



MISSION MINISTÉRIELLE

de Wallonie-Bruxelles
au Québec et en Ontario

➤ IMPACT

L'Innovation, Moteur
des Partenariats
Académiques, Culturels
et Technologiques

20-24 AVRIL 2026
#IMPACT2026



**MONTRÉAL
QUÉBEC
TORONTO**

**PRÉSENTATION DE LA DÉLÉGATION
ACADÉMIQUE BELGE**

ARES



Délégation générale
Wallonie-Bruxelles
... QUÉBEC / CANADA



Wallonie - Bruxelles
International.be



Wallonia.be
EXPORT
INVESTMENT

Présentation de la Délégation Académique Belge

Présentation de la Délégation Académique Belge

Bruxelles : WB Campus, 2026

Éditeur responsable : Pascale Delcomminette

Wallonie-Bruxelles Campus

Place Saintelette 2, 1080 Bruxelles, Belgique (adresse postale)

Rue Royale 180, 1000 Bruxelles, Belgique (adresse de l'agence)

Édition & coordination : WB Campus

Mise en page & impression : WB Campus

©WB Campus, Avril 2026

Délégation Académique Belge

HE Elisabeth DEGRYSE.....	7
Mme Hélène JACQMIN.....	8
HE Adrien DOLIMONT	9
PARTIE 1 : LES UNIVERSITÉS.....	10
Université catholique de Louvain	11
Prof. Dr. Françoise SMETS	12
Prof. Martin BUYSSE	13
Prof. Claude BRAGARD	14
Prof. Quentin CAPPART	15
Prof. Yvan LARONDELLE.....	16
Dr. Ir. Dodji AMOUZOU	17
Dr. Véronique DIAS	18
Mme Aline FERAIN.....	19
Mme Dilara KASIKCI.....	20
M. Samuel JUDE	21
M. Sébastien NAHON	22
Mme. Hélène SCHRAVERUS.....	23
Mme Christel VACELET	24
Dr. Annabelle GOUZE.....	25
Université de Liège.....	26
Prof. Dr. Anne-Sophie NYSSSEN	28
Prof. Dr. Ir. Pierre DUYSINX	29
Prof. Marie-Laure FAUCONNIER	30
Prof. Dr. Oriane BODSON	31
Prof. Dr. Véronique DELCENSERIE.....	32
Prof. Éric HAUBRUGE.....	33
Prof. Philippe JACQUES.....	34
Prof. Gaëtan KERSCHEN	35
Dr. Cécile NOUET	36
Prof. Michaël SCHYNS	37

Mme Oriana BERTUCCI.....	38
Mme Catherine DASSIS.....	39
Ir. Didier MATTIVI	40
Université de Mons	41
Prof. Dr. Philippe DUBOIS.....	42
Prof. Dr. Laurence RIS	43
Prof. Dr. Ruddy WATTIEZ.....	44
Prof. Dr. Anne-Emilie DECLEVES.....	45
Dr. Kevin EL HADDAD.....	46
Prof. Dr. Ir. Olivier KAUFMANN	47
Prof. Dr. Romina RINALDI	48
Université de Namur	49
Prof. Dr. Annick CASTIAUX.....	50
Prof. Dr. Stéphane LEYENS	51
Prof. Dr. Jeroen DARQUENNES	52
Prof. Dr. Florence GEORGE.....	53
Prof. Dr. Jean-Pierre GILLET	54
Dr. Laurence MEURANT	55
Dr. Gilles PERROUIN	56
Université libre de Bruxelles.....	57
Prof. Dr. Annemie SCHAUS.....	58
Prof. Dr. Marius GILBERT	59
Prof. Dr. Valérie PIETTE	60
Dr. Arnaud TERMONIA.....	61
Prof. Anne WEYEMBERGH	62
Prof. Thierry MAGIN	63
Dr. Romain BERTRAND.....	64
M. Thibaut DE NORRE.....	65
Mme Chantal ERTVELD.....	66
PARTIE 2 : LES HAUTES ÉCOLES.....	67
Haute École Albert Jacquard.....	68
M. Lionel MARBEHANT.....	69

Haute École Charlemagne.....	70
Mme Michèle SIMAR.....	71
Haute École de la Province de Liège.....	72
Mme Annick LAPIERRE.....	73
Mme Patricia MOTTART.....	74
Haute École en Hainaut.....	75
M. Denis DUFRANE.....	76
Mme Laurence BARAS.....	77
M. Dominique DECKERS.....	78
Mme Nathalie KINIF.....	79
Haute École EPHEC.....	80
Mme Emmanuelle HAVRENNE.....	81
Mme Caroline LOVENS.....	82
Haute École Franscisco Ferrer.....	83
Mme Ilaria FACCIN.....	84
M. Ilias OUEHHABI.....	85
Haute École Galilée / IHECS -Institut des Hautes Études des Communications Sociales.....	86
Mme Sophie HENRARD.....	87
Haute École Léonard De Vinci.....	88
M. Julien FEDERINOV.....	89
M. Michel VAN DEN HOVE.....	90
Haute École libre de Bruxelles – Ilya Prigogine.....	91
Mme Annick VANDEUREN.....	92
Haute École Libre Mosane.....	93
Dr. Isabelle BRAGARD.....	94
Mme Julie GUIOT.....	95
Haute École Louvain en Hainaut.....	96
Prof. Philippe DECLERCQ.....	97
Mme Pauline CORNIL.....	98
M. Adrien MOGENET.....	99
Haute École Lucia de Brouckère.....	100

Prof. Vinciane DEFOSSE.....	101
Mme Emilie DEVOS	102
Haute École Provincial de Hainaut – Condorcet	103
Prof. Dr. Axelle LEROY	104
Dr. Déborah LANTERBECQ	105
Haute École Robert Schuman	106
Mme Laurence DENIS.....	107
Mme Claire COLLARD.....	108
Mme Céline GRAVÉ	109
Réseau de Recherche Appliquée (SynHERA).....	110
Mme Sabine DOSSA	111
Secrétariat général d’Enseignement Catholique.....	112
Mme Vinciane DEKEYSER.....	113
PARTIE 3 : LES ÉCOLES SUPÉRIEURES DES ARTS	114
Académie des Beaux-Arts de Tournai.....	115
Prof. Thomas BOUCART	116
Académie Royale des Beaux-Arts Bruxelles - Ecole supérieure des Arts	117
Mme Christine BLUARD	118
École Supérieure des Arts - ARTS ²	119
Mme Julie BOUGARD	120
Prof. Cédric SABATO	121
Prof. Martin WAROUX.....	122
École Supérieure des Arts de l’Image – Le 75.....	123
Mme Valérie PIHET	124
École supérieure des Arts – Saint-Luc Bruxelles	125
Mme Septembre TIBERGHIEU	126
Mme Cécile DUJARDIN	127
École supérieure des Arts - Saint-Luc Liège.....	128
M. Roland DECAUDIN.....	129
Prof. Juliette BENSIMON-MARCHINA	130
Mme Anne CRAHAY	131
Prof. Arnaud SOHET.....	132

M. Stefan ASKEW.....	133
Institut Royal Supérieur de Musique et de Pédagogie	134
Prof. Éric BETTENS.....	135
Prof. Ludovic SERAFINI	136
PARTIE 4 : LES ORGANISATEURS.....	137
Délégation Générale Wallonie-Bruxelles au Canada	138
M. Yann GALL	139
Mme Charlotte EVRARD	140
Mme Sophie OMARI.....	141
Wallonie-Bruxelles International	142
Wallonie-Bruxelles Campus	143
Mme Pascale DELCOMMINETTE	144
Prof. Serge JAUMAIN	145
Mme Aude SEGERS	146
Mme Cécile LIÉGEOIS.....	147
Mme Aline FRANCHIMONT	148
Académie de Recherche et d’Enseignement Supérieur	149
M. Laurent DESPY.....	150
Mme Charline CAUWE	151
Mme Laure-Eve DE SWAEF.....	152



HE Elisabeth DEGRYSE

Ministre-Présidente de la Fédération Wallonie-Bruxelles

Élisabeth Degryse est née à Uccle le 22 septembre 1980. Titulaire d'un master en sciences politiques, elle a été élue à la Chambre des représentants lors des élections fédérales de juin 2024 en tant que représentante de la société civile, avant d'être désignée par son parti comme Ministre-Présidente du Gouvernement de la Fédération Wallonie-Bruxelles / Communauté française en juillet 2024. Pendant 12 ans, elle a travaillé pour la Mutualité Chrétienne dans diverses fonctions, devenant la première femme à en assumer la vice-présidence. Auparavant, elle a exercé au sein du Parlement de la Région de Bruxelles-Capitale et d'un cabinet ministériel (Emploi et Égalité des chances).

Expérience professionnelle :

Depuis juillet 2024 : Ministre Présidente du Gouvernement de la Fédération Wallonie Bruxelles / Communauté française et Ministre en charge du Budget, de l'Enseignement supérieur, des Bâtiments scolaires, de la Culture, de l'Éducation permanente, des Relations internationales et de la Francophonie

Juin – juillet 2024 : Députée à la Chambre des représentants de Belgique

Octobre 2023 – juin 2024 : Secrétaire politique du mouvement Les Engagés

Juillet 2011 – octobre 2023 : Alliance nationale des Mutualités chrétiennes (Vice-présidente, Secrétaire nationale, Directrice...)

Décembre 2008 – juin 2011 : Directrice adjointe de cabinet – Cabinet du Vice Premier ministre fédéral, Ministre de l'Emploi et de l'Égalité des chances

Mai 2006 – novembre 2008 : Assistante parlementaire – Parlement de la Région de Bruxelles Capitale

Décembre 2004 – avril 2006 : Conseillère auprès d'un échevin – Ville de Bruxelles

Formation :

Master en sciences politiques, orientation Relations internationales – Université catholique de Louvain

Université de Bergen (Norvège) – Programme Erasmus

Bachelier en histoire – Université catholique de Louvain



Mme Hélène JACQMIN

Cheffe de cabinet de la Ministre-Présidente
de la Fédération Wallonie-Bruxelles

Hélène Jacqmin est cheffe de cabinet de la Ministre-Présidente de la Fédération Wallonie-Bruxelles en charge de la Culture, de l'Éducation permanente, des Relations internationales et de la Francophonie, ainsi que secrétaire du Gouvernement, depuis juillet 2024.

Expérience professionnelle :

Cheffe de Cabinet de la Ministre-Présidente, Fédération Wallonie-Bruxelles, depuis juillet 2024.

Directrice de la Direction de la Fonction publique, Service public de Wallonie, depuis avril 2014 ; statutaire détachée dans des cabinets ministériels.

Directrice de l'Instruction publique, Commune d'Ixelles, de novembre 2019 à juillet 2024.

Membre du comité de gestion, FAMIFED, de mai 2016 à juillet 2018.

Commissaire du Gouvernement, AViQ, de mai 2016 à juillet 2018.

Cheffe de cabinet adjoint, cabinet du ministre wallon de l'Action sociale, de janvier 2016 à janvier 2018.

Conseillère, cabinet du ministre wallon de la Santé, de l'Égalité des chances et de l'Action sociale, de janvier 2015 à mai 2016.

Formation :

Diplômée d'un Bachelier en droit de l'Université Saint-Louis en 2001.

Diplômée d'un Master en droit de l'Université catholique de Louvain en 2004.

Titulaire d'un D.E.S. en droit public et administratif à l'ULB obtenu en 2006.

Certificat interuniversitaire en management public à l'Ecole d'Administration Publique en 2023.



HE Adrien DOLIMONT
Ministre-Président du Gouvernement Wallon

Expérience professionnelle :

2024 Ministre-Président de la Wallonie

En charge du Budget, des Finances, de la Recherche et du Bien-être animal
Ministre de la Recherche scientifique pour la Fédération Wallonie-Bruxelles

2022 – 2024 Ministre du Budget, des Finances, des Aéroports et des Infrastructures sportives

2019 – 2022 Dolimont Consult LLC

Ingénieur consultant (Gérant de Dolimont Consult LLC)

2021 – 2022 ESI SRL – Intelligent Solar Energy

Administrateur – Gérant

2019 – 2022 Commune de Ham-sur-Heure-Nalinnes

Président du CPAS, en charge des Finances, du Budget, des Marchés publics et du Folklore

2011 – 2019 Dolimont Consult LLC

Ingénieur consultant (Gérant de Dolimont Consult LLC)

2012 – 2018 Commune de Ham-sur-Heure-Nalinnes

Premier Échevin, responsable des Finances, des Marchés publics, de la Communication, du Folklore, des Sports, des Plaines de jeux et des Stages sportifs

2006 – 2012 Commune de Ham-sur-Heure-Nalinnes

Cinquième Échevin, responsable de la Jeunesse, du Folklore, du Tourisme, du Site web et de la Pêche

Formation :

2018 Doctorat en Sciences et Technologies de l'Ingénieur, Faculté Polytechnique, Université de Mons

2009 – 2011 Master en Sciences de l'Ingénieur, Spécialisation : Génie civil mécanique, orientation Ingénierie de l'énergie

2006 – 2009 Bachelier en Sciences de l'Ingénieur, Spécialisation : Génie civil à orientation mécanique

PARTIE 1 : LES UNIVERSITÉS



Université catholique de Louvain

Fondée en 1425, l'Université catholique de Louvain (UCLouvain) est l'une des plus anciennes universités d'Europe. Elle compte 40 000 étudiants, dont 20 % sont étrangers, répartis sur 7 campus, dont le principal est situé dans un cadre unique à quelques kilomètres au sud de Bruxelles et 3 autres au cœur de la capitale. L'UCLouvain est la première université francophone du pays et est classée comme la meilleure université belge en matière de développement durable dans le classement du Times Higher Education (THE).

L'UCLouvain propose un enseignement de haute qualité dans toutes les disciplines, grâce à ses 20 facultés et à ses activités de recherche axées sur des enjeux sociétaux actuels tels que le changement climatique, la démocratie, la santé mondiale, le développement durable et l'innovation. Avec 60 bourses du Conseil européen de la recherche (CER) et de nombreuses autres distinctions internationales, l'enseignement à l'UCLouvain s'appuie sur une recherche et une innovation solide, avec de nombreuses applications pratiques pour la société, comme en témoignent les 72 spin-offs et plus de 270 entreprises implantées dans les deux parcs scientifiques de l'université. L'UCLouvain dispose également de deux hôpitaux universitaires, l'un situé à Bruxelles (Cliniques universitaires Saint-Luc) et l'autre au cœur de la Wallonie (CHU UCL Namur).

L'UCLouvain fait partie de l'alliance universitaire européenne Circle U, aux côtés de l'université d'Aarhus, du King's College de Londres, de l'université Humboldt de Berlin, de l'université Paris-Cité, de l'université de Belgrade, de l'université de Pise, de l'université d'Oslo et de l'université de Vienne.

Depuis septembre 2023, l'Université Saint-Louis - Bruxelles a fusionné avec l'UCLouvain pour devenir l'un de ses campus. Saint-Louis - Bruxelles est un campus à taille humaine, qui met l'accent sur l'accueil des étudiants et leur offre un accompagnement et un conseil personnalisés. Il est également reconnu pour la qualité de ses programmes bilingues et trilingues, qu'il organise depuis plus de trente ans, ainsi que pour ses installations innovantes dédiées à l'apprentissage intensif des langues étrangères.



Prof. Dr. Françoise SMETS
Rectrice
Université catholique de Louvain

Françoise Smets, docteure en médecine et docteure en sciences médicales, est professeure clinique ordinaire à l'Université catholique de Louvain et a été doyenne de la faculté de médecine et médecine dentaire. Elle a été élue rectrice depuis le 1 septembre 2024 pour un mandat de 5 ans.

Contact :

Université catholique de Louvain

Place de l'université 1

1348 Louvain-la-Neuve

E : rectrice@uclouvain.be

M : +32 477 32 03 63

W : [Université catholique de Louvain | Université catholique de Louvain](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/francoise-smets-uclouvain/>



Prof. Martin BUYASSE
Pro-recteur à l'Enseignement
Université catholique de Louvain

Professeur à la Faculté d'architecture, d'ingénierie architecturale, d'urbanisme et membre du Louvain research institute for Landscape, Architecture, Built environment, Martin Buysse a occupé plusieurs postes clés au long de son parcours. Depuis 2024, il est Pro recteur à l'Enseignement.

Contact :

Université catholique de Louvain

Place de l'Université 1

1348 Louvain-la-Neuve

E : prorecteur-enseignement@uclouvain.be

M : +32 485 08 30 72

W : [Université catholique de Louvain](#) | [Université catholique de Louvain](#)



Prof. Claude BRAGARD

Professeur

Earth&Life institute, faculté des bioingénieurs

Université catholique de Louvain

Claude Bragard est professeur à l'Université catholique de Louvain en santé végétal.
Il est expert en évaluation de risque et biocontrôle.

Contact :

Université catholique de Louvain

Earth&Life institute, faculté des bioingénieur

Croix du Sud 3 Bte L7.05.03

1348 Louvain-la-Neuve

E : claude.bragard@uclouvain.be

M : + 32 473 67 06 27

W : [Université catholique de Louvain | Université catholique de Louvain](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/claude-bragard-4a81006/>



Prof. Quentin CAPPART
Professeur
Université catholique de Louvain

Quentin Cappart est professeur à l'Université catholique de Louvain et à Polytechnique Montréal. Il est chercheur en intelligence artificielle.

Contact :

Université catholique de Louvain

Place de l'Université 1

1348 Louvain-la-Neuve

E : quentin.cappart@uclouvain.be

M : +32 487 35 30 40

W : [Université catholique de Louvain | Université catholique de Louvain](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/quentin-cappart/?skipRedirect=true>



Prof. Yvan LARONDELLE

Professeur émérite

Wallonia Institute of Food Science and Technology

Université catholique de Louvain

Professeur émérite de biochimie et de nutrition de l'UCLouvain - Chercheur actif sur le lien entre acides gras bioactifs et développement tumoral - Actuel président de l'Institut wallon des sciences et de la technologie des aliments (WIFST)

L'institut WIFST rassemble des groupes de recherche d'universités et centres de recherche wallons. Il vise à générer de nouvelles connaissances scientifiques et technologies sur les aliments, à renforcer la culture de l'innovation et à accroître la visibilité et l'attractivité internationale de la recherche wallonne.

Contact :

Wallonia Institute of Food Science and Technology

Université Catholique de Louvain

Rue Auguste Piccard 20

6041 Charleroi

E : yvan.larondelle@uclouvain.be

M : +32 478 44 99 25

W : [Université catholique de Louvain](#) | [Université catholique de Louvain](#)



Dr. Ir. Dodji AMOUZOU

Gestionnaire et développeur de projets européens

Université catholique de Louvain

Docteur et Ingénieur Civil en Physique, spécialisé dans l'innovation collaborative européenne. Je développe des propositions de projets européens et gère des projets financés dans les domaines des systèmes énergétiques, des matériaux avancés, de l'intelligence artificielle, de la robotique, du transport durable et de l'économie circulaire.

Contact :

Université catholique de Louvain
Place de l'Université 1 bte L0.03.05
1348 Louvain-la-Neuve

E : dodji.amouzou@uclouvain.be

M : + 32 475 59 24 77

W : [Université catholique de Louvain](#) | [Université catholique de Louvain](#)

LinkedIn : [dodji.amouzou@uclouvain.be](#)



Dr. Véronique DIAS
Coordinatrice de recherche
Université catholique de Louvain

Docteur / HDR en sciences, spécialisé en chimie de la combustion, cinétique, biocarburants, énergie et environnement. Je coordonne des projets de recherche et j'accompagne le développement d'initiatives collaboratives européennes dédiées à la transition énergétique et au spatial.

Contact :

Université catholique de Louvain
Place de l'Université 1,
1348 Louvain-la-Neuve

E : veronique.dias@uclouvain.be

M : +32 476 95 05 32

W : [Université catholique de Louvain | Université catholique de Louvain](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/v%C3%A9ronique-dias-01b3861b/>



Mme Aline FERAIN
Gestion "FoodWal"
Université catholique de Louvain

Je gère "FoodWal", un portefeuille de projets de recherche collaborative visant à développer des approches et des produits innovants présentant un potentiel industriel afin d'améliorer la qualité et la durabilité des systèmes alimentaires.

FoodWal est un portefeuille de projets de recherche collaborative visant à développer des approches et des produits innovants présentant un potentiel industriel afin d'améliorer la qualité et la durabilité des systèmes alimentaires. La coordination générale du portefeuille est portée par l'UCLouvain, une université belge francophone multi-site comptant 19 facultés établies dans 6 villes belges.

Contact :

Université catholique de Louvain - FoodWal

Croix du sud 5 L7.07.03

1348 Louvain-la-Neuve

E : aline.ferain@uclouvain.be

M : + 32 498 64 10 72

W : [Stimuler l'innovation alimentaire en Wallonie](#)

W : [Université catholique de Louvain | Université catholique de Louvain](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/aline-ferain-42836163/>



Mme Dilara KASIKCI
Gestionnaire de financements européens de recherche
Université catholique de Louvain

Diplômée d'un master en relations internationales, je travaille au sein de l'Administration de la recherche de l'UCLouvain où je soutiens nos académiques dans le montage et le suivi de projets de recherche dans les domaines des technologies émergentes, télécommunications et espace.

Contact :

Université catholique de Louvain

Place de l'université 1

1348 Louvain-la-Neuve

E : dilara.kasikci@uclouvain.be

M : +32 496 36 21 14

W : [Université catholique de Louvain](#) | [Université catholique de Louvain](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/dilara-kasikci-879966136/>



M. Samuel JUDE
Manager
Université Catholique de Louvain

Je suis l'actuel manager d'un consortium de recherche et d'innovation en cybersécurité en Belgique francophone.

L'institut ICTEAM (Technologies de l'information et de la communication, électronique et mathématiques appliquées) est un centre de recherche de premier plan qui se consacre à l'avancement des connaissances et à la promotion de l'innovation à la croisée des technologies de l'information et de la communication, de l'électronique et des mathématiques appliquées à l'UCLouvain.

Contact :

Université catholique de Louvain

Place de l'université 1

1348 Louvain-la-Neuve

E : samuel.jude@uclouvain.be

M : +32 493 42 42 23

W : [Université catholique de Louvain | Université catholique de Louvain](#)

W : [Research domains | Université catholique de Louvain](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/samuël-jude-344a34175/>



M. Sébastien NAHON
Directeur du Media Innovation & Intelligibility
Université catholique de Louvain

Directeur du Media Innovation & Intelligibility Lab de l'UCLouvain

Le MiiL (Media Innovation and Intelligibility Lab) est la plateforme d'innovation média de l'UCLouvain, dédiée aux expériences immersives et à l'intelligibilité des données multimodales. Il réunit chercheurs, ingénieurs et créateurs pour développer des solutions innovantes au croisement des médias, de la technologie et de la société.

Contact :

Université catholique de Louvain

Chemin des Sages 6

1348 Louvain-la-Neuve

E : sebastien.nahon@uclouvain.be

M : +32 478 88 21 87

W : [Université catholique de Louvain | Université catholique de Louvain](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/sebastien-nahon-a64bb82/>



Mme. Hélène SCHRAVERUS

Agent de liaison de "FoodWal"

Université catholique de Louvain

Je suis agent de liaison de "FoodWal", un portefeuille de projets de recherche collaborative visant à développer des approches et des produits innovants présentant un potentiel industriel afin d'améliorer la qualité et la durabilité des systèmes alimentaires.

FoodWal est un portefeuille de projets de recherche collaborative visant à développer des approches et des produits innovants présentant un potentiel industriel afin d'améliorer la qualité et la durabilité des systèmes alimentaires. La coordination générale du portefeuille est portée par l'UCLouvain, une université belge francophone multi-site comptant 19 facultés établies dans 6 villes belges.

Contact :

Université Catholique de Louvain - FoodWal

Croix du sud 5 L7.07.03

1348 Louvain-la-Neuve

E : helene.schraverus@uclouvain.be

M : + 32 474 75 37 61

W : [Stimuler l'innovation alimentaire en Wallonie](#)

W : [Université catholique de Louvain | Université catholique de Louvain](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/h%C3%A9l%C3%A8ne-schraverus/>



Mme Christel VACELET

Directrice, Administration des Relations Internationales

Université Catholique de Louvain

Christel Vacelet dirige l'Administration des relations internationales de l'UCLouvain. Elle pilote la stratégie d'internationalisation, les partenariats, la mobilité et les programmes de bourses. Fine connaisseuse des réseaux universitaires européens, elle allie vision stratégique, sens politique et grande rigueur opérationnelle au service d'une université ouverte sur le monde.

Contact :

Université catholique de Louvain

Place de l'université 1 bte L0.01.06

1348 Louvain-la-Neuve

E : christel.vacelet@uclouvain.be

M : +32 485 52 30 60

W : [Université catholique de Louvain](#) | [Université catholique de Louvain](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/christelvacelet/>



Dr. Annabelle GOUZE

Chargée de recherche/Référente internationale

Université catholique de Louvain

Annabelle Gouze est chercheuse à l'UCLouvain et contribue au développement international de l'initiative XR Wallonia HITT dans le domaine des technologies immersives (XR).

Contact :

Université catholique de Louvain

Chemin des sages 6

1348 Louvain-la-Neuve

E : annabelle.gouze@uclouvain.be

M : +32 477 68 04 07

W : [Université catholique de Louvain](#) | [Université catholique de Louvain](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/annabelle-gouze/>



Université de Liège

Fondée en 1817, l'Université de Liège (ULiège) est une université publique de recherche rassemblant plus de 29 000 étudiants, dont 24 % d'internationaux issus de plus de 140 pays. Située au cœur de l'Europe, elle offre un accès direct aux grands réseaux académiques, industriels et institutionnels européens.

L'ULiège propose plus de 200 programmes d'études couvrant l'ensemble des disciplines, avec une offre croissante en anglais et de nombreuses opportunités de doubles diplômes et de co-diplômations. L'approche pédagogique privilégie l'interdisciplinarité, l'innovation et le développement de compétences directement mobilisables dans des contextes internationaux.

Université de recherche intensive, l'ULiège génère plus de 500 millions d'euros de budget annuel et se distingue par sa forte participation aux programmes européens, notamment Horizon Europe. Elle accompagne activement ses chercheurs dans le montage et la coordination de projets collaboratifs, avec un objectif clair : maximiser l'impact scientifique, économique et sociétal. Son « laboratoire des transitions » constitue un cadre structurant pour répondre aux grands défis contemporains — climat, énergie, numérique — en mobilisant des expertises interdisciplinaires et en développant des solutions en lien étroit avec les acteurs publics et privés.

L'ULiège s'appuie sur un écosystème d'innovation performant, incluant plus de 100 spin-offs actives et des partenariats étroits avec les pôles de compétitivité régionaux. Elle favorise activement le transfert de technologies, l'entrepreneuriat étudiant et la valorisation de la recherche. Ses domaines d'excellence incluent les agrobiotechnologies (sécurité alimentaire, agriculture durable), l'ingénierie (énergie, matériaux avancés, numérique), ainsi que l'aérospatial et l'astrophysique, avec une implication dans des programmes et missions scientifiques internationaux de premier plan.

L'ULiège développe des collaborations internationales structurées, incluant co-encadrements doctoraux, projets de recherche conjoints et programmes de mobilité, offrant à ses partenaires des opportunités concrètes de co-développement à fort impact.



Prof. Dr. Anne-Sophie NYSSSEN

Rectrice

Université de Liège

Anne-Sophie Nyssen est Rectrice de l'Université de Liège depuis le 1er octobre 2022, devenant la première femme à occuper cette fonction au sein de l'université publique de la Fédération Wallonie-Bruxelles. Elle préside également le Conseil d'administration de l'Université. Au niveau national, elle est Présidente du CReF (Conseil des Rectrices et Recteurs) de la Communauté française de Belgique. Elle est membre de l'Académie de Recherche et d'Enseignement Supérieur (ARES), où elle a présidé la Commission universitaire en 2022. Elle est également Présidente de la Fondation universitaire médicale Léon Fredericq depuis 2022.

Anne-Sophie Nyssen est Professeure ordinaire de psychologie du travail à la Faculté de Psychologie, Logopédie et Sciences de l'Éducation de l'Université de Liège. Avant sa nomination comme Rectrice, elle occupait la fonction de Vice-Rectrice à l'Enseignement et au Bien-être étudiant. Son parcours académique se caractérise par une approche interdisciplinaire des facteurs humains et organisationnels. Après un doctorat à l'ULiège et un séjour postdoctoral à *Stanford University*, ses recherches se sont concentrées sur les dynamiques du travail dans des secteurs tels que l'industrie, l'aviation et les soins de santé. Ses domaines d'expertise couvrent notamment l'erreur humaine, la sécurité et l'analyse des accidents, le bien-être au travail, l'ergonomie cognitive, la prise de décision, le développement de l'expertise, la conception et l'évaluation des technologies, ainsi que l'analyse et la fiabilité des systèmes complexes.

Parallèlement, elle a développé un intérêt marqué pour la communication thérapeutique et est titulaire d'un certificat en hypnose ericksonienne délivré par l'Institut Erickson de Liège. Elle a introduit des enseignements innovants sur les processus hypnotiques et la communication dans les programmes universitaires, et a collaboré avec la Professeure Marie-Elisabeth Faymonville (CHU de Liège) sur des formations relatives à l'utilisation de l'hypnose dans la prise en charge de la douleur. Profondément engagée en faveur des valeurs institutionnelles, Anne-Sophie Nyssen a lancé l'initiative #RESPECT durant son mandat de Vice-Rectrice, visant à lutter contre toutes les formes de discrimination au sein de l'Université. Elle est également activement impliquée dans la lutte contre les violences sexuelles faites aux femmes et aux filles, notamment dans le cadre de la Chaire internationale Mukwege à l'ULiège.

Contact :

Université de Liège

Place du 20-Août 7

4000 Liège

E : rectrice@uliege.be

W : www.uliege.be

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/anne-sophie-nyssen>



Prof. Dr. Ir. Pierre DUYSINX
Vice-recteur aux Relations internationales
Université de Liège

Pierre Duysinx est professeur en ingénierie aérospatiale et mécanique à l'Université de Liège. Il est titulaire d'un master en ingénierie civil électromécanicien (aérospatiale) ainsi que d'un doctorat en optimisation structurelle, tous deux obtenus à l'Université de Liège. Il a été assistant professeur à la Technical University of Denmark (1996–1997), avant de rejoindre l'ULiège en tant que professeur associé en 2003, puis professeur ordinaire en 2009. Il dirige aujourd'hui la division « Automotive Engineering » au sein du Département d'aérospatiale et de mécanique (A&M).

Ses travaux de recherche portent sur la conception assistée par ordinateur avancée, appliquée à la simulation numérique et à l'optimisation de systèmes mécaniques complexes. Ils couvrent notamment la conception allégée de structures aéronautiques et automobiles, les groupes motopropulseurs électriques et hybrides, ainsi que les applications de l'hydrogène et des piles à combustible dans le domaine des transports. Pierre Duysinx a développé, au cours des 30 dernières années, de solides collaborations académiques et industrielles dans son domaine d'expertise.

Il a été membre et vice-président du comité exécutif de l'International Society of Structural and Multidisciplinary Optimization (ISSMO) de 2016 à 2023. Depuis octobre 2022, il est vice-recteur en charge des relations internationales et de la mobilité à l'Université de Liège.

Contact :

Université de Liège
Place du 20-Août 7
4000 Liège

E : vice-recteur.international@uliege.be

W : www.uliege.be

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/pierre-duysinx-a031391/>



Prof. Marie-Laure FAUCONNIER
Doyenne, Gembloux Agro-Bio Tech
Professeur titulaire, directeur du Laboratoire de chimie des
molécules naturelles
Université de Liège

Marie-Laure Fauconnier est doyenne de Gembloux Agro-Bio Tech (Université de Liège, Belgique) et professeure ordinaire en chimie des molécules naturelles. Elle dirige le Laboratoire de chimie des molécules naturelles, où ses recherches portent sur les métabolites secondaires des plantes, incluant leur extraction, leur caractérisation, leur biosynthèse et leur valorisation pour des applications en agronomie et dans le secteur alimentaire.

Ses travaux s'intéressent particulièrement aux composés organiques volatils (COV), aux oxylipines et aux huiles essentielles, avec un accent sur leur rôle dans les interactions des plantes, les réponses au stress et la protection durable des cultures. Elle étudie également la formation et la modification des arômes lors des procédés de transformation alimentaire.

Elle dispose d'une solide expérience en gouvernance académique, ayant exercé plusieurs responsabilités institutionnelles, notamment en tant que vice-présidente du Conseil de la recherche de l'Université de Liège, ainsi que présidente de départements académiques et de programmes doctoraux.

Elle est auteure de plus de 360 publications évaluées par les pairs, avec un h-index de 52 et plus de 9 200 citations (Scopus). Elle a encadré plus de 40 thèses de doctorat et de nombreux projets de recherche aux niveaux national et international, notamment dans le cadre de programmes européens et de coopération au développement.

Ses travaux contribuent au développement d'agroécosystèmes durables et d'innovations biosourcées, avec de solides collaborations en Europe et dans plusieurs pays africains.

Contact :

Faculté de Gembloux Agro-Bio Tech - Université de Liège

Passage des déportés 2

5030 Gembloux

E : marie-laure.fauconnier@uliege.be

M : +32 472 561 972

W : <https://www.gembloux.uliege.be>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/marie-laure-fauconnier-13914239/>



Prof. Dr. Oriane BODSON

Professeure associée et assistante, Faculté de Médecine

Université de Liège

Oriane Bodson, professeure associée et assistante à l'Université de Liège, est affiliée au Département des Sciences de la Santé Publique de la Faculté de Médecine. Ses travaux s'inscrivent dans le champ de la santé publique et de la santé globale, avec un intérêt particulier pour le financement des systèmes de santé, les enjeux d'équité et l'analyse des politiques et réformes, notamment dans les pays à revenu faible et intermédiaire.

Titulaire de masters en santé publique et en sciences de la population, d'un certificat en genre et développement et d'un doctorat en sciences politiques et sociales, elle a développé une expertise interdisciplinaire au croisement des politiques de santé, des dynamiques sociales et du développement.

Elle dispose d'une solide expérience internationale, acquise notamment à travers des recherches en Afrique de l'Ouest, une expérience en suivi et évaluation dans le cadre de la coopération belge au Bénin, ainsi que trois années à l'Organisation mondiale de la santé à Genève, où elle a contribué à l'élaboration de stratégies nationales de santé. En 2019, elle a été reconnue parmi les femmes francophones leaders en santé mondiale.

Ses recherches portent sur la gouvernance, les stratégies nationales, les réformes des systèmes de soins et l'évaluation des programmes. Elle collabore avec l'Observatoire européen des systèmes et des politiques de santé et s'implique activement dans l'enseignement et des projets de recherche internationaux.

Contact :

Faculté de Médecine – Université de Liège

Avenue Hippocrate 13

4000 Liège

E : oriane.bodson@uliege.be

W : www.international.uliege.be



Prof. Dr. Véronique DELCENSERIE

Faculté de médecine vétérinaire

Université de Liège

Véronique Delcenserie a obtenu son diplôme en médecine vétérinaire à l'Université de Liège, en Belgique, où elle a également soutenu une thèse de doctorat en sciences vétérinaires, spécialisée en microbiologie alimentaire. Elle a réalisé deux post-doctorats au Canada entre 2006 et 2009. Le premier à l'INAF (Institut des nutraceutiques et des aliments fonctionnels) de l'Université Laval, et le second au CRIFS (Canadian Research Institute for Food Safety) de l'Université de Guelph. Ensuite, elle a occupé le poste de responsable de recherche au CRIFS. Depuis décembre 2011, Véronique Delcenserie est professeure à l'Université de Liège, à la Faculté de médecine vétérinaire, au sein du centre de recherche FARAH (Recherche fondamentale et appliquée pour les animaux et la santé). Elle est l'auteure de plus de 60 publications et détient 4 brevets internationaux.

Les thématiques de recherche du Prof. V. Delcenserie portent sur la microbiologie alimentaire et les écosystèmes microbiens du tube digestif. Les projets de recherche actuellement en cours dans son laboratoire portent sur les effets potentiels des additifs alimentaires sur le développement de maladies inflammatoires. D'autres projets visent à identifier des ingrédients alimentaires capables d'induire la production de métabolites améliorant la santé intestinale ou mentale.

Numéro Orcid : <https://orcid.org/0000-0002-8260-7046>

Lien vers les publications : <https://tinyurl.com/ym2x7wnv>

Contact :

Université de Liège

Quartier Vallée 2 - Avenue de Cureghem 10

4000 Liège

E : veronique.delcenserie@uliege.be

M : +32 436 65 124

W : www.uliege.be

LinkedIn : www.linkedin.com/in/véronique-delcenserie-12679a18



Prof. Éric HAUBRUGE

Professeur

Conseiller de la Rectrice en charge de l'Innovation et du
développement régional

Faculté de Gembloux Agro-biotech
Université de Liège

Éric Haubruge est Professeur à l'Université de Liège et Conseiller de la Rectrice en charge de l'Innovation et du développement régional. Docteur en sciences agronomiques et en ingénierie biologique, il est l'auteur ou co-auteur de plus de 300 publications scientifiques et a encadré de nombreux mémoires et thèses. Son parcours allie excellence académique, recherche de haut niveau et engagement en faveur de l'innovation. Ancien Vice-Recteur et Premier Vice-Recteur de l'ULiège, il a joué un rôle majeur dans le développement stratégique de Gembloux Agro-Bio Tech, notamment à travers la création du Centre de Recherche TERRA (www.terra.uliege.be). Très investi dans la valorisation de la recherche et le développement régional, il est également co-fondateur de plusieurs spin-offs (www.purver.com, www.drinksowood.com) et du Smart Gastronomy Lab (www.smartgastronomy.be), premier living lab de Wallonie.

Contact :

Faculté de Gembloux Agro-biotech - Université de Liège

Passage des Déportés 2

B-5030 Gembloux

E : E.Haubruge@uliege.be

W : <https://www.smartgastronomy.be/>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/eric-haubruge-44652135/>



Prof. Philippe JACQUES

Professeur

Université de Liège

Philippe Jacques est professeur de Microbiologie et Microbiologie industrielle. Il est aussi chef de file de l'Initiative d'innovation stratégique Digibiocontrol.

Contact :

Gembloux Agro-Bio Tech - Université de Liège

Avenue de la Faculté d'Agronomie 2B

5030 Gembloux

E : philippe.jacques@uliege.be

M : +32 496 21 23 37

W : [GEMBLoux](#)



Prof. Gaëtan KERSCHEN
Professeur d'ingénierie aérospatiale
Département d'aéronautique et de mécanique
Université de Liège

Le Département d'aéronautique et de mécanique de l'Université de Liège possède une longue tradition en mécanique computationnelle. Sous l'impulsion du Professeur Fraeijs De Veubeke, il a été l'un des pionniers dans le développement de la méthode des éléments finis. Aujourd'hui, le département couvre l'ensemble des domaines de l'ingénierie aérospatiale, notamment la propulsion, l'aérodynamique, la mécanique des fluides, les matériaux, le contrôle, la mécanique computationnelle, les turbomachines et les structures aérospatiales. Il dispose d'une expertise particulièrement reconnue en dynamique des structures, avec cinq professeurs actifs dans ce domaine : les Professeurs Thomas Adrienne (aéroélasticité), Olivier Brùls (mécatronique), Christophe Collette (contrôle actif), Gaëtan Kerschén (vibrations non linéaires) et Loïc Salles (turbomachines).

Le Professeur Gaëtan Kerschén est le fondateur et directeur du laboratoire *Space Structures and Systems Laboratory*. Ses recherches portent sur les vibrations et la mécanique orbitale, et il enseigne notamment l'ingénierie des satellites, les vibrations non linéaires et l'astrodynamique. Au fil des années, son équipe a développé des méthodes innovantes pour la modélisation, la simulation et les essais expérimentaux de structures aérospatiales, avec un accent particulier sur les vibrations non linéaires issues de contacts, de phénomènes de friction ainsi que de non-linéarités matérielles et géométriques.

Il est également le fondateur de NOLISYS, une start-up spécialisée dans le développement de logiciels avancés et de solutions d'ingénierie pour les systèmes vibratoires non linéaires. Ses recherches ont donné lieu à des collaborations avec de grandes organisations du secteur aérospatial, telles que Safran, Pratt & Whitney Canada, Airbus, ArianeGroup et l'Agence spatiale européenne. Il a été investigateur principal du projet OUF1-1, un nanosatellite lancé à bord d'une fusée Soyouz le 25 avril 2016.

Contact :

Université de Liège
Allée de la Découverte 9 (B52/3)
4000 Liège
E : g.kerschén@uliege.be
M : +32 4 36 64 852
W : <https://www.s3l.uliege.be>



Dr. Cécile NOUET
Chercheur principal
Biologie végétale translationnelle
Université de Liège

Dr. Cécile Nouet est titulaire d'un master en microbiologie de l'Université Grenoble Alpes (France), de l'Université McGill (Canada) et de l'Institut Pasteur (France), ainsi que d'un master en didactique de l'Université de Namur (Belgique). Elle a obtenu son doctorat au Centre de Génétique Moléculaire du CNRS (Versailles–Saint-Quentin-en-Yvelines), où elle a étudié la régulation des gènes mitochondriaux et les myopathies. Elle a ensuite effectué un postdoctorat à The Ohio State University, portant sur la bioénergétique des algues. Depuis son arrivée à l'Université de Liège en 2009, elle s'est spécialisée en biologie végétale, travaillant sur la génétique, la tolérance aux métaux et l'adaptation des plantes aux sols contaminés, avec un fort engagement en faveur de la santé des sols et des stratégies fondées sur la nature (phytomanagement) pour la restauration de sites dégradés et pollués. Elle a enseigné aux étudiants de première et troisième année pendant six ans et encadré de nombreux stagiaires. Elle a également coordonné le projet ECOSOL (FEDER), visant à cultiver des espèces tolérantes à la pollution sur des friches pour une réutilisation temporaire des terrains, la production de composés bioactifs et la réhabilitation des sols.

En tant que coordinatrice de l'initiative stratégique d'innovation Waste2Bio, Cécile pilote aujourd'hui un écosystème régional de 135 partenaires œuvrant à la réhabilitation des friches grâce aux interactions plante–microorganismes, à l'ingénierie écologique et au développement de chaînes de valeur biosourcées dans le cadre de la stratégie européenne de spécialisation intelligente. Cécile est fortement impliquée dans la coopération internationale. Elle siège aux conseils d'administration de NICOLE, principal forum européen pour la gestion durable des sols, ainsi que de la Brownfield Academy à l'échelle wallonne. Elle est cofondatrice de LacYme, qui promeut la participation citoyenne en écologie urbaine, et participe activement à des réseaux tels que la Société Québécoise de Phytotechnologies, Valbiom, SoilCareNetwork, UNIC et la Global Soil Biodiversity Initiative.

Contact :

Université de Liège

B22 Chemin de la Vallée 4

4000 Liège

E : cnouet@uliege.be

W : <https://www.waste2Bio.org>

LinkedIn : cecile-nouet-188bb580



Prof. Michaël SCHYNS

Professeur titulaire – Directeur du HEC XR Lab
Commerce numérique

HEC-Management School, Université de Liège

Michaël Schyns est titulaire de diplômes en informatique et en sciences de gestion. Il est professeur ordinaire en Digital Business à HEC Liège – Management School de l'Université de Liège. Ses principaux domaines d'expertise sont le Business Analytics, le Machine Learning, la recherche opérationnelle et les nouvelles technologies numériques appliquées à l'entreprise. Il dirige également un laboratoire de recherche et développement en réalité étendue (XR). Ses recherches actuelles portent sur l'application de la XR dans les entreprises et la société. Depuis la création de son laboratoire il y a dix ans, il a développé une solide expertise en recherche appliquée, en établissant de nombreux partenariats nationaux et internationaux avec des entreprises et des institutions académiques. Il est notamment l'un des trois représentants belges au comité de pilotage « Virtual Worlds and Web 4.0 » de la Commission européenne. Son laboratoire développe des solutions XR complètes, notamment dans le cadre de projets Interreg tels que « Digital Twin Academy », qui a permis de créer une réplique numérique synchronisée de l'aéroport de Liège, et « 4VIR-HEALTH », dédié à la promotion de la santé et à la formation. Par ailleurs, il développe des outils XR au service de la stratégie pédagogique de l'Université, dont une application phare dédiée à la prise de parole en public. En tant que professeur, Michaël accorde une grande importance à l'enseignement et à la formation.

Il enseigne le Digital Business à HEC Liège, couvrant des thématiques allant des fondamentaux de l'informatique au Machine Learning. Il est responsable de la spécialisation en Digital Business, un programme de double diplôme unique permettant aux étudiants d'obtenir deux masters en sciences de gestion et en informatique. Il est actuellement président du master en ingénieur de gestion et a précédemment exercé la fonction de directeur des études à HEC Liège. Michaël est également fortement impliqué dans la gouvernance institutionnelle. En plus de ses responsabilités académiques et européennes, il est membre du Conseil de l'École de HEC Liège ainsi que de son Executive School. Il a siégé pendant huit ans au Conseil d'administration de l'Université de Liège et a été président de la Belgian Operational Research Society.

Contact :

HEC-ULiège

Rue Louvrex 14

4000 Liège

E : M.Schyns@uliege.be

M : +32 495 53 13 00

W : <https://www.labx.hec.uliege.be>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/michaelschyns/>



Mme Oriana BERTUCCI

Directrice du service des Relations Internationales

Université de Liège

Oriana Bertucci est Directrice des relations internationales à l'Université de Liège. Elle contribue à la définition et à la mise en œuvre de la stratégie internationale de l'Université, et pilote le développement de ses partenariats et initiatives à l'échelle mondiale.

Son action vise à renforcer l'engagement international de l'Université de Liège, à accroître sa visibilité sur la scène internationale et à développer des relations stratégiques avec des universités et organisations partenaires à travers le monde, en matière d'enseignement, de recherche et de coopération institutionnelle. Forte d'une solide expérience dans l'enseignement supérieur et la coopération internationale, elle a développé une expertise approfondie en gestion des parties prenantes, en développement de programmes et en internationalisation des environnements académiques. Elle a évolué dans des contextes internationaux, notamment au Canada et aux États-Unis, ce qui lui confère une perspective globale.

Elle est particulièrement engagée dans le développement de partenariats durables, le soutien à la mobilité des étudiants et des chercheurs, ainsi que le renforcement du dialogue entre institutions, avec une attention particulière portée aux valeurs académiques communes, à l'innovation et à l'impact sociétal.

Contact :

Université de Liège

Place du 20-Août 7

4000 Liège

E : Oriana.Bertucci@uliege.be

M : +32 4 36 65634

W : www.international.uliege.be

LinkedIn : www.linkedin.com/Orianabertucci



Mme Catherine DASSIS
Conseillère
Service des relations internationales
Université de Liège

Catherine est conseillère au Service des Relations internationales de l'Université de Liège. Elle est en charge du développement et du suivi des partenariats internationaux, ainsi que des programmes de codiplomation et des cotutelles de thèse. Elle coordonne également plusieurs projets Erasmus+, notamment des masters conjoints Erasmus Mundus et des partenariats de coopération.

À ce titre, elle contribue activement à la mise en œuvre de la stratégie d'internationalisation de l'Université de Liège, en accompagnant les facultés dans le développement de programmes et d'initiatives à dimension internationale.

Contact :

Université de Liège

Place du 20-août 7

4000 Liège

E : cdassis@uliege.be

M : +32 498 22 56 88

W : www.uliege.be

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/catherine-dassis-3372bb94/>



Ir. Didier MATTIVI

Directeur du soutien à l'innovation, à la recherche et aux entreprises

Université de Liège

Didier Mattivi est titulaire d'un diplôme d'ingénieur civil avec une spécialisation en physique de l'Université de Liège, ainsi que d'un diplôme en management de la Solvay Business School (Université libre de Bruxelles). Didier a débuté sa carrière dans le secteur informatique pour les banques avant d'occuper un poste commercial chez Cisco.

En 2005, il a fondé IP Trade, une start-up développant des solutions de téléphonie pour les salles de marchés. L'entreprise est rapidement devenue le numéro 2 mondial sur son marché et a été rachetée par BT en 2017. Didier a quitté BT en 2019 et a lancé plusieurs projets entrepreneuriaux.

En 2021, Didier a rejoint l'Université de Liège en tant que directeur de la recherche et de l'innovation, où il est responsable de la gestion interne de la recherche, du financement de la recherche et du transfert de connaissances.

Contact :

RISE – University of Liège

Avenue Pré-Aily 4

4031 Angleur

E : d.mattivi@uliege.be

M : +32 4 349 85 12

W: https://www.uliege.be/cms/c_9113991/fr/service-recherche-innovation-support-et-entreprises-rise



Université de Mons

L'Université de Mons (UMONS) est située près de la frontière franco-belge, dans les villes de Mons, Capitale européenne de la culture en 2015, et de Charleroi. L'UMONS compte 7 facultés, 3 écoles et 10 instituts de recherche, parmi lesquels la Faculté d'ingénierie, fondée en 1837, est la plus ancienne faculté d'ingénierie de Belgique. L'UMONS propose des programmes de licence, de master et de doctorat, dont certains sont dispensés en anglais. L'UMONS propose environ 150 programmes d'études différents à ses 11 000 étudiants de niveau licence, master et doctorat dans des domaines aussi variés que le droit, la psychologie, les sciences sociales, les sciences biomédicales, l'économie, le génie électrique, la gestion, la science des matériaux, le génie mécanique, l'urbanisme, les technologies de l'information, l'architecture, l'interprétation, l'orthophonie, les mathématiques, la chimie, la pharmacie, la formation en traduction, la biologie, la géologie et la médecine. Toutes les facultés proposent des thèses de doctorat supervisées en anglais. Des doubles diplômes peuvent également être délivrés, par exemple au sein du réseau TIME.

Avec 1 000 chercheurs (dont 550 doctorants), les objectifs de recherche de l'UMONS s'inscrivent à la fois au niveau régional et international. Grâce à la qualité de sa recherche et à son excellence, l'UMONS est une institution reconnue à l'échelle nationale et internationale. Le nombre croissant de publications dans des revues scientifiques référencées et de citations dans des publications scientifiques internationales a permis à l'université de se classer parmi les meilleures universités dans des classements internationaux, tels que l'U-Multirank de l'UE (dans le top 100 pour l'internationalisation de ses publications) et le QS (dans le top 400 mondial pour les citations), grâce à la productivité de sa recherche scientifique.

L'UMONS est l'une des dix universités européennes membres de l'Alliance universitaire européenne EUNICE. Son recteur a été le premier président de l'université EUNICE de 2022 à 2024.



Prof. Dr. Philippe DUBOIS

Recteur

Université de Mons

Philippe Dubois, docteur en sciences, est recteur-président de l'Université de Mons (Belgique) et fut le premier président de l'université européenne EUNICE (plus de 170 000 étudiants/chercheurs dans 10 pays d'Europe). Il est professeur titulaire à la Faculté des sciences, où il a créé le Centre d'innovation et de recherche en matériaux et polymères (CIRMAP). Son expertise couvre la chimie organique, la chimie macromoléculaire, la catalyse dans les matériaux polymères, ainsi que le traitement (réactif) des (nano)composites et des matériaux nanohybrides, y compris les polymères d'origine biologique.

Il est actuellement président et directeur scientifique du Centre de recherche Materia Nova, à Mons. Il est professeur adjoint à la Faculté de génie chimique de la Michigan State University (MSU), à Lansing (États-Unis), professeur honoraire à l'Université du Luxembourg, professeur invité au Laboratoire national de génie chimique de l'Université du Zhejiang, à Hangzhou (Chine), professeur honoraire à l'Université du Sichuan, à Chengdu (Chine), et professeur invité à l'Université Polytechnique Hauts-de-France. Il a rejoint l'Institut luxembourgeois des sciences et technologies (LIST) où, en tant que directeur scientifique en 2016-2017, il a lancé et mis en place le Centre national des composites du Luxembourg (NCC-L).

Ph. Dubois a été vice-recteur à la recherche de l'UMONS pendant plus de 7 ans et président de la Société royale de chimie de Belgique en 2006-2007. Ph. Dubois est membre titulaire de l'Académie royale des sciences de Belgique (depuis 2010) et membre élu de l'Académie européenne des sciences EurASc (division Ingénierie) (depuis 2017). En 2024, il a été nommé *docteur honoris causa* de l'université de Montpellier, en France, et *professeur honoraire* de l'université du Sichuan, en Chine.

Contact :

Université de Mons

Place du Parc 23

7000 Mons

E : philippe.dubois@umons.ac.be

M : +32 496 53 18 26

W : www.umons.ac.be

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/philippedubois1/>



Prof. Dr. Laurence RIS

Vice-rectrice aux relations internationales,
mobilités et coopérations internationales

Université de Mons

Titulaire d'un master en sciences biologiques de l'Université de Mons-Hainaut obtenu en 1994 et d'un doctorat en biologie depuis 1997, Laurence Ris est spécialisée en neurosciences, avec un intérêt particulier pour les mécanismes de la mémoire et de l'apprentissage. Après avoir été doctorante et chargée de recherche postdoctorale auprès du Fonds national belge de la recherche scientifique (FNRS), elle a effectué un premier séjour de recherche au Collège de France à Paris (CNRS). En 2002, elle a obtenu une thèse d'agrégation pour ses travaux sur la plasticité cérébrale.

Elle a ensuite effectué un séjour de recherche à l'University College London (WIBR) avant d'être nommée chercheuse qualifiée au FNRS en 2003 au sein du département des neurosciences de l'UMONS. Elle y a développé une expertise reconnue en électrophysiologie et en plasticité des connexions neuronales, comme en témoignent de nombreuses collaborations nationales et internationales.

Chargée de cours depuis 2012 et professeure titulaire depuis 2018, elle a été vice-doyenne de la Faculté de médecine et de pharmacie de 2014 à 2022. Elle est actuellement responsable de la section biomédicale, au sein de laquelle elle a lancé, en 2019, un master spécialisé en neurosciences. Elle est également co-fondatrice du Centre interdisciplinaire de psychophysiology et d'électrophysiologie de la cognition (CiPsE) à l'Université de Mons.

Elle a été présidente de la Société belge des neurosciences de 2015 à 2017 et présidente du Conseil belge du cerveau entre 2021 et 2025. Elle a siégé au comité scientifique de la Fondation belge pour la recherche sur la maladie d'Alzheimer de 2015 à 2023 (STOP Alzheimer) et est membre du réseau international ALBA, qui promeut l'équité et la diversité dans les sciences du cerveau. Engagée dans la coopération au développement, elle a également coordonné un projet de recherche et développement en partenariat avec l'Université de Lubumbashi en République démocratique du Congo.

Contact :

Université de Mons

Avenue du Champ de Mars 8

7000 Mons

E : laurence.ris@umons.ac.be

M : +32 65 37 35 70

W : www.umons.ac.be

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/laurence-ris-b18a1938/>



Prof. Dr. Ruddy WATTIEZ

Vice-Recteur à la recherche, l'innovation et l'entreprenariat

Université de Mons

Titulaire d'un doctorat en sciences chimiques, Ruddy Wattiez a mené une carrière de chercheur dans le domaine de la chimie, et plus particulièrement en biochimie et en chimie des protéines. Diplômé de l'UMH, il a obtenu son doctorat en 1990. Il a ensuite effectué de nombreux stages dans des institutions étrangères, telles que le Beckman Research Center (États-Unis) et l'Institut de biosciences et biotechnologies du CEA à Grenoble. Après avoir été nommé chercheur qualifié du FNRS, il est devenu directeur de l'Unité de protéomique et de microbiologie en 2007, puis professeur en 2011.

Au fil des ans, son expertise en chimie des protéines l'a amené à nouer de nombreux liens avec des institutions étrangères, notamment le Massachusetts Institute of Technology, l'UC Berkeley, l'université de Stirling, l'Institut Pasteur à Paris et l'Agence spatiale européenne. Il a été à l'origine de la création de l'Association belge de protéomique et de l'Institut de recherche en biosciences de l'UMONS, dont il a été président pendant près de 4 ans.

Fort de son expérience, il a mis en place la plateforme interuniversitaire de bioprofilage (Bioprofiling), dont il est actuellement le directeur. Après avoir occupé le poste de doyen de la Faculté des sciences en 2016, il est aujourd'hui directeur scientifique du Centre de recherche Materia Nova. Il est vice-recteur chargé de la recherche à l'UMONS depuis 2018.

Contact :

Université de Mons

Avenue du Champ de Mars 8

7000 Mons

E : ruddy.wattiez@umons.ac.be

M : +32 65 37 33 12

W : www.umons.ac.be

LinkedIn : <https://be.linkedin.com/in/ruddy-wattiez-13080a3>



Prof. Dr. Anne-Emilie DECLEVES

Présidente de l'Institut de recherche en sciences
et technologie de la santé

Université de Mons

Anne-Emilie Declèves est professeure de biologie moléculaire et de biochimie à l'Université de Mons (Belgique). Elle dirige le Laboratoire de biochimie métabolique et moléculaire et occupe le poste de présidente de l'Institut des sciences et technologie de la santé. Elle a obtenu un master en sciences biologiques à l'Université de Mons-Hainaut (UMH) en 2003, puis un doctorat en sciences biomédicales et pharmaceutiques à l'Université de Namur (Belgique) en 2008. Elle a ensuite rejoint le Centre de médecine translationnelle rénale de l'Université de Californie à San Diego (États-Unis) pour un post-doctorat de trois ans, au cours duquel elle a suivi une formation de recherche avancée dans le domaine des maladies rénales liées à l'obésité et de l'administration ciblée de traitements pour les maladies rénales.

Après avoir terminé ses recherches postdoctorales à l'UCSD, elle a obtenu une bourse postdoctorale cofinancée par le programme Marie-Curie de la Commission européenne afin de poursuivre ses recherches sur les maladies rénales en Belgique. Au cours des 15 dernières années, elle a mené un programme de recherche translationnelle cohérent, axé sur les complications rénales, en particulier dans le cadre des maladies métaboliques, développant ainsi une solide expertise en analyse phénotypique par le biais d'approches d'imagerie, moléculaires et biochimiques. Chargée de cours depuis 2015 et professeure titulaire depuis 2024, elle est présidente de l'Institut des sciences et technologie de la santé, au sein duquel elle a cofondé AdHuCell, une plateforme technologique de l'UMONS dédiée aux méthodes complexes et innovantes de culture cellulaire tridimensionnelle (3D).

Outre ses responsabilités académiques, elle est présidente du groupe de contact F.N.R.S. « Phénomènes oxydatifs et antioxydants » et membre active du groupe international European Renal Cell Study Group (ERCSG), qui se consacre à la promotion de la mise en réseau entre scientifiques européens afin de discuter des avancées en recherche fondamentale et clinique. Elle est également membre du conseil d'administration de Biowin S.A. et siège au conseil scientifique en collaboration avec des partenaires hospitaliers.

Contact :

Université de Mons

Avenue du champ de mars 8

7000 Mons

E : Anne-emilie.declèves@umons.ac.be

M : +32 65 37 35 70

W : www.umons.ac.be



Dr. Kevin EL HADDAD

Responsable de la gestion du projet WAL4XR

Directeur de la R&D chez Diabolocom

Université de Mons

Kevin El Haddad est titulaire d'un doctorat en sciences de l'ingénieur de l'Université de Mons (UMONS), en Belgique. En tant que chercheur spécialisé dans l'IA conversationnelle, les systèmes agentiques, l'interaction homme-agent et la réalité étendue (XR), il se consacre au développement de systèmes d'assistance intelligents conçus pour améliorer la productivité et apporter une valeur ajoutée à la société. Son travail vise à aligner l'innovation académique sur les applications industrielles.

Il occupe actuellement le poste de responsable de projet pour Wal4XR, une initiative financée par la Wallonie à l'UMONS. À ce titre, il supervise les activités d'un consortium regroupant cinq universités et deux centres de recherche, et encadre les travaux de 15 chercheurs dédiés à l'avancement des technologies immersives.

Dans le secteur privé, il dirige la recherche et le développement pour la société Diabolocom. Son travail consiste à développer et à mettre en œuvre des systèmes d'IA adaptés aux applications d'interaction client, en veillant à ce que les modèles théoriques se traduisent en solutions d'entreprise fonctionnelles.

Fort d'une expérience dans l'écosystème des start-ups, il a cofondé Phedone, une entreprise spécialisée dans les systèmes basés sur l'IA pour l'automatisation du support client. Suite à l'acquisition de Phedone par Diabolocom en 2023, il a continué à piloter l'intégration de ces technologies automatisées dans des cadres commerciaux plus larges.

Il contribue également à plusieurs initiatives financées par l'UE, notamment AI4Debunk. Dans le cadre de ce projet, il développe des systèmes agents qui servent d'outils d'aide à la décision conçus pour identifier et atténuer la désinformation.

Contact :

Université de Mons

Boulevard Dolez 31

7000 Mons

E : kevin.elhaddad@umons.ac.be

M : +32 65 37 47 49

W : www.umons.ac.be



Prof. Dr. Ir. Olivier KAUFMANN

Responsable du département de géologie et de géologie appliquée

Université de Mons

Titulaire d'un master en génie minier (1993) de la Faculté Polytechnique de Mons, d'un diplôme complémentaire en gestion (1994) et d'un diplôme d'études spécialisées en gestion (gestion industrielle) (1995) des Facultés Universitaires Catholiques de Mons, Olivier Kaufmann a débuté ses activités professionnelles à la croisée de l'industrie et de la recherche. Il est revenu à la Faculté Polytechnique en 1996 pour poursuivre un doctorat en sciences appliquées (2000) sur la cartographie, la détection, l'évaluation des risques et la gestion des dolines d'effondrement. Il est spécialisé en géophysique appliquée, en géomatique et en modélisation géologique 3D. Après avoir obtenu son doctorat, il a occupé les postes d'assistant (2001), de chargé de cours (2005) et de professeur (2013) à la Faculté polytechnique de Mons et a approfondi son expertise grâce à de courts séjours de formation et de recherche (États-Unis, Royaume-Uni, France, Autriche...). Depuis 2012, il est à la tête du département de géologie et de géologie appliquée. Au sein du comité de la formation d'ingénieur en génie minier et géologique, il a joué un rôle clé dans la rationalisation du programme et l'obtention de son accréditation

Ses recherches portent sur l'amélioration de la connaissance et de la représentation des conditions souterraines à des fins d'ingénierie dans le contexte du développement durable. Il s'intéresse particulièrement à l'imagerie proche de la surface pour la surveillance environnementale à long terme et l'évaluation des risques géologiques, en utilisant la géophysique, l'hydrogéologie et des approches multidisciplinaires. Au cours des vingt dernières années, il a développé une solide expertise en géophysique de surface et en surveillance par ERT au sein de son département. Il participe à la recherche et à l'exploration de structures profondes et de réservoirs régionaux pour l'énergie géothermique à l'aide de méthodes de champ potentiel et de réflexion sismique. Il réalise également des modélisations numériques de mines de charbon souterraines abandonnées pour le captage du méthane et le stockage thermique souterrain.

Pendant dix ans, il a participé à des projets de coopération au Maroc axés sur l'exploration géophysique et la cartographie des ressources en eau. Olivier Kaufmann est un membre actif de l'Institut de recherche en énergie et de l'Institut de recherche en science et gestion des risques de l'Université de Mons.

Contact :

Université de Mons, Rue de Houdain 9, 7000 Mons

E : olivier.kaufmann@umons.ac.be, M : + 32 65 37 46 2, W : www.umons.ac.be



Prof. Dr. Romina RINALDI

Professeure et responsable de l'Unité d'orthopédagogie clinique
Université de Mons

Romina Rinaldi est titulaire d'un master en psychologie avec une spécialisation en neuropsychologie clinique obtenue à l'Université de Mons en 2012. Elle a obtenu une bourse de doctorat pour mener ses recherches au sein de l'Unité de psychologie cognitive et de neuropsychologie et a soutenu avec succès sa thèse de doctorat en sciences psychologiques en 2015. Après son doctorat, elle a combiné des postes de recherche postdoctorale au sein de l'Unité d'orthopédagogie clinique (UMONS) avec une expérience clinique et managériale dans des structures spécialisées de soins de santé mentale pour les personnes présentant des déficiences intellectuelles et des troubles du développement. En 2021, elle est devenue responsable de l'Unité d'orthopédagogie clinique à l'UMONS, où elle occupe également le poste de professeure associée.

À ce titre, elle a obtenu l'accréditation d'un programme de master interuniversitaire en orthopédagogie clinique, qu'elle continue de coordonner. Reconnu depuis 2016 comme un titre professionnel protégé et une profession de santé autonome, l'orthopédagogie clinique traite de la prévention, de l'évaluation et de l'intervention auprès de personnes présentant des difficultés éducatives, comportementales, développementales ou d'apprentissage. Le programme est conçu pour former des praticiens de haut niveau capables d'apporter un soutien fondé sur des données probantes et centré sur la personne dans un large éventail de contextes liés au handicap et au développement neurologique.

Elle est également vice-présidente de l'Institut des sciences et technologie de la Santé de l'UMONS et coordinatrice académique d'un certificat universitaire en basse vision, développé au sein de la chaire *UMONS – Les Amis des Aveugles*, la première chaire universitaire en Belgique exclusivement dédiée à la déficience visuelle. Plus récemment, elle a fondé et coordonne désormais le Centre de recherche interdisciplinaire sur le handicap et l'inclusion (CIRDI), une initiative de recherche conjointe réunissant des chercheurs de l'Université de Mons et des partenaires externes, notamment LES CEDRES (une organisation spécialisée dans l'accompagnement des étudiants en situation de handicap dans l'enseignement supérieur) et la Fondation SUSA (qui soutient près de 3 000 personnes atteintes de troubles du spectre autistique dans la région francophone de Belgique). Ses recherches portent sur la santé mentale, la qualité de vie et l'accès équitable aux soins de santé pour les personnes présentant des déficiences intellectuelles et développementales, avec un engagement fort en faveur d'approches centrées sur la personne et de pratiques de recherche inclusives.

Contact :

Université de Mons, Place du Parc 18, 7000 Mons

E : romina.rinaldi@umons.ac.be, M : + 32 65 55 20 90, W : www.umons.ac.be, LinkedIn :

<https://www.linkedin.com/in/romina-rinaldi-b7055a73/>



Université de Namur

Fondée en 1831, l'Université de Namur (UNamur) perpétue les valeurs héritées de la tradition jésuite : l'ouverture, l'excellence, la liberté et la soutenabilité. Elle place l'humain au cœur de ses missions d'enseignement, de recherche et de service à la société.

La priorité de l'UNamur est de former des étudiants et des jeunes chercheurs afin qu'ils deviennent des membres responsables et actifs de la société et les encourage non seulement à acquérir des connaissances solides dans leurs domaines d'études et de recherche, mais aussi à s'engager dans des activités extra-académiques et dans des projets sociaux, culturels et humanitaires.

L'université est située à Namur, la capitale de la Wallonie. Elle accueille environ 7500 étudiants, inscrits dans plus de 50 programmes académiques offerts par ses sept facultés. Ces programmes reposent sur une solide expertise en recherche. Les chercheurs collaborent au sein de onze instituts de recherche transdisciplinaires et de neuf plateformes dédiées.

Les activités de recherche sont structurées autour de cinq grands axes transversaux : Sciences de la vie et de la santé ; Technologies de l'information et de la communication et société ; Patrimoines, cultures et sociétés ; Vulnérabilités économiques et sociales et Matériaux, énergie et environnement.

L'UNamur est membre de plusieurs réseaux internationaux et collabore avec de nombreux partenaires internationaux. Elle joue un rôle important aux niveaux local, régional et national en favorisant le dialogue avec les acteurs économiques, politiques et culturels. Elle contribue à la création et à la transmission des connaissances. Elle promeut l'excellence en recherche ainsi que dans l'enseignement pour tous les étudiants, quelle que soit leur origine et veille au bien-être de l'ensemble de la communauté académique.



Prof. Dr. Annick CASTIAUX

Rectrice

Université de Namur

Docteur en physique, Annick Castiaux a débuté sa carrière en tant que chercheuse FNRS au Laboratoire de Physique des Solides de l'Université de Namur. En 1998, après une expérience postdoctorale en France, elle quitte le monde académique pour entamer une carrière de consultante en gestion de l'information chez IRIS, une entreprise internationale active dans le domaine de l'économie numérique. En 2002, elle est nommée professeure au sein du Département de Management de l'UNamur, où elle a développé un nouveau programme en ingénierie de gestion. En parallèle, elle a lancé un groupe de recherche en Management de l'Innovation pour étudier la technologie et l'innovation, avec une approche centrée sur la responsabilité sociétale et le développement durable. Son intérêt pour les processus de création et d'innovation et leur impact sur la société l'a amenée à créer (en 2014), en collaboration avec d'autres acteurs, le TRAKK, un centre créatif où des acteurs de différents horizons peuvent interagir et collaborer autour de différents projets. En 2015, avec d'autres chercheurs, elle a fondé le Centre de Recherche sur la Créativité et l'Innovation (CIRCé), une unité de recherche opérant au sein de l'Institut NADI (Namur Digital Institute) dont l'objectif est d'étudier les écosystèmes d'innovation.

Directrice du Département Management de 2013 à 2017, elle a exercé les fonctions de Directrice académique des affaires internationales de 2013 à 2017 et de Vice-rectrice à l'enseignement, à la qualité, à la communication et à la transition numérique de 2017 à 2021. Depuis 2018, elle est la représentante de l'Association des recteurs francophones au sein du groupe de travail de l'EUA sur les écosystèmes d'innovation

Entre 2020 et 2021, elle a été membre du Comité stratégique de Get Up Wallonia. Éluë rectrice de l'Université de Namur en mars 2021, elle a été reconduite dans ses fonctions en 2025 pour un second mandat.

Contact :

Université de Namur

Rue de Bruxelles 61

5000 Namur

E : rectrice@unamur.be

M : +32 81 72 40 01

W : www.unamur.be

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/annick-castiaux-83b222/>



Prof. Dr. Stéphane LEYENS

Vice-recteur aux relations et à la coopération internationales

Université de Namur

Stéphane LEYENS a obtenu une maîtrise en sciences biologiques en 1986 (Université de Namur) et une maîtrise en philosophie en 1996 (Université Catholique de Louvain). En 2004, il défend sa thèse de doctorat en philosophie (Université Catholique de Louvain), qui porte sur le raisonnement pratique et la question de l'objectivité en éthique (*Explicitation conceptuelle et engagement moral*, Presses Universitaires de Namur, 2007).

Il est actuellement Professeur de philosophie au département de sciences, philosophies, sociétés, en faculté des sciences, à l'Université de Namur. Ses recherches portent sur l'éthique du développement, l'interculturalité et la justice sociale. Il est promoteur de plusieurs projets de recherche sur les problématiques du développement humain et de la justice sociale, qui combinent recherche de terrain et philosophie théorique, dans le contexte des pays du Sud Global (Inde, Philippines, Pérou, Maroc).

Depuis plus de quinze ans, il collabore à différents programmes de la Coopération Internationale Universitaire belge. Dans ce cadre, il est promoteur pour l'Université de Namur de la maîtrise internationale interuniversitaire « Gestion Intégrée des Risques Sanitaires » (GIRIS). Il a par ailleurs été directeur de l'ONG de l'Université de Namur, le Forum Universitaire de Coopération Internationale pour le Développement (FUCID) dont il est actuellement président et administrateur délégué. Depuis septembre 2025, il est Vice-recteur aux relations et à la coopération internationales. À ce titre, il a la responsabilité de la mobilité internationale (étudiants et staff), de la diplomatie académique, de la coopération internationale avec le Sud Global et du positionnement de l'université dans l'Alliance européenne « Universeh ».

Contact :

Université de Namur

Rue de Bruxelles 61

5000 Namur

E : stephane.leyens@unamur.be

M : +32 81 72 41 04

W : www.unamur.be



Prof. Dr. Jeroen DARQUENNES

Professeur

Département de Langues et littératures germaniques, Faculté de
Philosophie et Lettres,
Université de Namur

Jeroen Darquennes est professeur ordinaire de linguistique allemande et de linguistique générale. Ses recherches portent surtout sur le contact et le conflit linguistique au sein des minorités linguistiques en Europe. Il est l'auteur de dizaines de publications sur des aspects de la politique et la planification linguistique en Europe, l'un des éditeurs de *Sociolinguistica* (l'annuaire de la sociolinguistique européenne publié par De Gruyter Brill), co-éditeur général de la série *Handbücher zur Sprach- und Kommunikationswissenschaft* (De Gruyter Brill), co-éditeur général de la série *Multilingual Matters*, et membre du comité de rédaction de revues internationales comme *Journal of Historical Sociolinguistics* (De Gruyter) et *Language Problems and Language Planning* (John Benjamins).

Il a été directeur du département de Langues et littératures germaniques entre 2012 et 2015. De 2016 à 2021 il a dirigé l'Institut namurois de Langue, Texte et Transmédialité (NaLTT, créé en 2016). En septembre 2017, il a été nommé chargé de mission au développement international et coordinateur académique du service des relations internationales de l'UNamur. De 2021 à 2025 Il a été Vice-recteur aux relations internationales et président du conseil d'administration et de l'assemblée générale de la FUCID, l'ONG de l'UNamur dans le domaine de la coopération internationale. En 2021-2022, il a été détenteur d'une Chaire Francqui (multilinguisme et contact des langues) à la Vrije Universiteit Brussel.

Actuellement, il est chercheur invité à l'Université de Montréal où il collabore avec les membres de la Chaire de recherche du Canada en minorités linguistiques comparées au Département de littératures et de langues du monde.

Contact :

Université de Namur
Rue de Bruxelles 61
5000 Namur

E : Jeroen.Darquennes@unamur.be

W : www.unamur.be

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/jeroen-darquennes-5b09571/?skipRedirect=true>



Prof. Dr. Florence GEORGE
Professeure
Faculté de Droit
Université de Namur

Florence George est professeure à la faculté de droit de l'Université de Namur et avocate.

Elle enseigne le droit de la responsabilité civile, le droit des obligations, le droit des contrats spéciaux et le droit de l'insolvabilité.

Elle est par ailleurs responsable académique Erasmus pour la faculté de droit.

Contact :

Université de Namur

Rue de Bruxelles 61

5000 Namur

E : Florence.george@unamur.be

W : www.unamur.be

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/florence-george-320211129/>



Prof. Dr. Jean-Pierre GILLET

Professeur et Directeur du laboratoire de biologie moléculaire du
cancer

Département de Sciences Biomédicales, Faculté de Médecine

Université de Namur

Jean-Pierre Gillet est professeur ordinaire au Département de Sciences Biomédicales de la Faculté de Médecine de l'Université de Namur. Docteur en biologie moléculaire et cellulaire, il est spécialisé dans les mécanismes de résistance des cancers aux traitements. Après sept années au National Cancer Institute (NIH, USA), il rejoint l'UNamur en 2012, où il enseigne la pharmacologie, la biotechnologie et le développement non clinique des médicaments. Il dirige le Laboratoire de Biologie Moléculaire du Cancer au sein du Namur Cancer Research Pole de l'Institut NARILIS, en étroite collaboration avec le CHU UCL Namur.

Ses travaux s'inscrivent dans une approche intégrée alliant recherche fondamentale et applications cliniques. Son équipe combine des recherches de pointe sur les transporteurs ABC avec des projets translationnels ciblant des cancers particulièrement réfractaires, tels que l'adénocarcinome de l'œsophage, le carcinome hépatocellulaire ou la leucémie myéloïde aiguë. L'exploitation innovante des venins d'animaux comme source de molécules bioactives illustre sa capacité à ouvrir de nouvelles voies scientifiques et à fédérer des expertises interdisciplinaires pour identifier de nouvelles cibles thérapeutiques et améliorer la prise en charge des patients. Ses contributions scientifiques lui ont valu plusieurs distinctions, dont le Prix Adrien Bauchau et le NCI Director's Intramural Career Development Innovation Award.

Membre du Conseil scientifique en recherche translationnelle et clinique de la Fondation contre le Cancer et de la commission scientifique du Télévie, il contribue activement à orienter la recherche en oncologie en Belgique. Depuis 2023, il représente le corps académique au Conseil d'administration de l'Université de Namur.

Contact :

Université de Namur

Rue de Bruxelles 61

5000 Namur

E : jean-pierre.gillet@unamur.be

M : +32 483 60 29 45

W : <https://www.narilis.be/research-group/jean-pierre-gillet>

LinkedIn : <https://www.narilis.be/research-group/jean-pierre-gillet>



Dr. Laurence MEURANT

Maitre de recherches

Département de langues et littératures françaises et romanes,

Faculté de Philosophie et Lettres

Université de Namur

Laurence Meurant est Maître de recherches du F.R.S.-FNRS à l'Université de Namur, où elle enseigne les cours « Langue, geste, signe » et « Questions de linguistique générale » à la Faculté de Philosophie et Lettres. Avec sa thèse de doctorat (2006), consacrée au rôle du regard en langue des signes de Belgique francophone (LSFB), elle a ouvert le champ de la linguistique des langues signées en Fédération Wallonie-Bruxelles (FWB). En 2013, elle fonde le LSFB-Lab, première et unique équipe de recherche dédiée à l'étude de la Langue des Signes de Belgique francophone, qu'elle dirige depuis sa création. Elle est à l'origine du premier large corpus de LSFB ainsi que d'un corpus comparable de données de français parlé multimodal. Ces ressources permettent à l'équipe du LSFB-Lab de développer des analyses comparatives entre langue signée et langue vocale. Les intérêts de recherche de Laurence ont toujours été nourris par des questions issues du terrain et de la société, en particulier celles liées à l'enseignement bilingue destiné aux élèves et aux adultes sourds. Depuis 2004, elle est partenaire scientifique du programme d'enseignement bilingue (LSFB–français) mis en place au sein de l'école Sainte-Marie à Namur, où elle a assuré la formation continue des enseignants jusqu'en 2022. En 2022, grâce à une collaboration avec la Faculté d'Informatique de l'UNamur, elle crée le premier dictionnaire bilingue LSFB–français interrogeable à la fois en français et en langue signée (via webcam). Au sein de l'UNamur, Laurence a présidé, de 2021 à 2025, l'Institut de recherche namurois en Langage, Texte et Transmédialité (NaLTT), qui regroupe 55 chercheurs académiques et scientifiques. Elle est également membre du Comité d'éthique en sciences humaines de l'UNamur depuis 2017. Hors de l'UNamur, elle est membre effectif du « Conseil de la Langue française, des Langues régionales endogènes et des Politiques linguistiques » depuis 2021, en tant qu'experte en langue des signes. Elle est aussi responsable, depuis 2012, du « Groupe de contact » du F.R.S.-FNRS consacré à la linguistique des langues signées de Belgique.

Contact :

Université de Namur

Rue de Bruxelles 61

5000 Namur

E : Laurence.meurant@unamur.be

W : www.unamur.be

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/laurence-meurant-a5175045/?skipRedirect=true>



Dr. Gilles PERROUIN
FNRS Research Associate
Faculté d'Informatique, PRECISE/NADI
Université de Namur

Je suis Chargé de recherche FNRS (“chercheur qualifié”) au Namur Digital Institute (NADI) et à la Faculté d'informatique de l'Université de Namur en Belgique. Après avoir obtenu mon doctorat conjointement auprès des Universités du Luxembourg et de Namur en 2007, j'ai occupé plusieurs postes postdoctoraux aux universités de Rennes, Luxembourg et Namur.

Mes recherches portent sur l'assurance qualité des systèmes complexes intelligents et à forte variabilité, ainsi que sur les techniques de test logiciel visant à favoriser un apprentissage automatique plus éthique et durable.

Plus spécifiquement, mes recherches portent sur le développement de techniques de tests d'interactions combinatoires, de mutation et d'échantillonnage pour les systèmes à forte variabilité (par exemple, les lignes de produits logiciels, les logiciels configurables). Ces travaux ont été distingués par deux prix du 10-year Most Influential Paper en 2024, décernés par les conférences SPLC et VAMOS. Cette expertise m'a récemment conduit à explorer leur rôle dans diverses catégories de systèmes logiciels, notamment les logiciels temps réel et les logiciels basés sur l'IA. Au total, je suis co-auteur de plus de 100 publications dans des venues évaluées par les pairs.

Je suis membre de l'IEEE et de l'ACM. Depuis 2020, je suis éditeur associé pour les revues ACM Transactions on Software Engineering and Methodology et Wiley Software Testing, Verification and Reliability. Je participe également aux comités de programme de grandes conférences en test et en génie logiciel telles qu'ICST ou ICSE.

Contact :

Université de Namur
Faculté d'Informatique
Rue Grandgagnage 21
5000 Namur

E : gilles.perrouin@unamur.be

M : +32 493 18 49 29

W : <https://gperroui.github.io>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/gilles-perrouin-3766513/>



Université libre de Bruxelles

Avec un tiers de ses 38 000 étudiants venant de l'étranger, l'Université libre de Bruxelles est l'une des universités belges les plus multiculturelles. Elle possède une longue tradition d'excellence grâce à ses plus de 220 unités de recherche, 8 instituts interdisciplinaires, plus de 2 000 doctorants ainsi que plus de 3 600 chercheurs et membres du personnel académique dans tous les domaines. Elle a reçu 4 prix Nobel scientifiques sur les 6 décernés à des Belges, dont le prix Nobel de physique de 2013. Acteur majeur de l'Espace européen de la recherche, l'ULB a obtenu à ce jour 36 bourses ERC et un financement européen (COFUND) pour accueillir des chercheurs postdoctoraux internationaux. Avec ses 12 facultés, écoles et instituts, elle forme des étudiants dans toutes les disciplines, alliant étroitement recherche de pointe et enseignement. L'ULB a également récemment joué un rôle moteur dans la création d'un vaste réseau d'hôpitaux universitaires et d'un bioparc scientifique dédié à l'innovation technologique. Ouverte sur le monde, l'ULB a noué de nombreux partenariats avec certaines des meilleures universités internationales et est fière d'être membre de l'alliance européenne CIVIS. Le « L » de ULB signifie « libre ». Depuis sa création, l'ULB cultive la flamme de la liberté. Elle a constamment fait preuve de son indépendance et de son engagement dans les grands combats pour la démocratie, les libertés individuelles et les droits humains.

www.ulb.be



Prof. Dr. Annemie SCHAUS
Rectrice
Université libre de Bruxelles

Annemie Schaus est titulaire d'une licence en droit de l'ULB (1988) ainsi que d'un diplôme en droit international (1989). Ses recherches et son enseignement à la Faculté de droit et de criminologie de l'ULB portent principalement sur le droit public, les articulations entre le droit interne et le droit international — en particulier la mise en œuvre des traités internationaux dans un État fédéral — ainsi que sur la protection des droits et libertés fondamentaux, dont la grande majorité trouve sa source dans le droit international et européen. Elle coordonne également une Clinique des droits et libertés au sein de cette Faculté. Malgré cet engagement à temps plein, elle a toujours conservé un pied dans la pratique, demeurant avocate au barreau de Bruxelles.

Elle y a exercé à temps plein pendant cinq ans après ses études (1988-1992), notamment au sein du cabinet de Roger Lallemand lorsqu'il défendait la loi dépénalisant l'avortement. Sa spécialisation en droits et libertés l'a conduite à s'investir dans des associations de défense des droits humains, telles que l'ONG internationale basée à Berlin *European Centre for Constitutional and Human Rights* (ECCHR). Son organisation sœur, le *Center for Constitutional Rights* (CCR-New York), lui a permis de travailler aux côtés de l'éminent Michaël Ratner (†), avocat principal de Julian Assange. Annemie Schaus a été doyenne de la Faculté de droit et de criminologie de l'ULB (septembre 2007 – janvier 2011) et vice-rectrice aux Relations institutionnelles et au Transfert de connaissances (2011-2012), puis aux Politiques académiques (2012-2016).

Contact :

Rectorat Université libre de Bruxelles
Avenue F.D. Roosevelt 50
1050 Bruxelles

E : rectrice@ulb.be

M : +32 2 650 23 75

W : [Étudier à l'ULB](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/annemie-schaus-01806a1a1/>



Prof. Dr. Marius GILBERT

Directeur de recherche, FNRS

Vice-Recteur à la recherche et à la valorisation
Vice-recteur à la culture et médiation scientifique

Université libre de Bruxelles

Le professeur Marius Gilbert est vice-recteur à la recherche et à la valorisation à l'Université libre de Bruxelles. Il a débuté sa carrière de chercheur comme visiting researcher à l'Université d'Oxford, puis a obtenu un doctorat à l'ULB sur l'épidémiologie spatiale d'un insecte ravageur forestier. En 2006, il s'est vu attribuer un poste académique permanent au FNRS-FRS. En 2016, il a fondé le Spatial Epidemiology Lab (SpELL) qu'il a dirigé jusqu'en 2023. Pendant la pandémie de COVID-19, il a rejoint le groupe d'experts constitué par la Première ministre Sophie Wilmès pour conseiller le gouvernement et a été l'une des principales voix scientifiques dans les médias.

En septembre 2020, il a publié un ouvrage intitulé « Juste un passage au JT », destiné à vulgariser la science derrière la pandémie et à partager l'expérience d'un chercheur au carrefour de la décision politique et de la communication. Ses intérêts de recherche portent notamment sur les maladies infectieuses émergentes et les changements globaux.

Contact :

Université libre de Bruxelles

Département Recherche

Avenue F.D. Roosevelt 50 (CP 161)

1050 Bruxelles

W : [La recherche - ULB](#)

M : +32 2 650 37 80

E : marius.gilbert@ulb.be

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/marius-gilbert/?locale=en-US>



Prof. Dr. Valérie PIETTE
Vice-rectrice à l'enseignement et à la qualité
Université libre de Bruxelles

Valérie Piette est professeure d'histoire contemporaine à l'Université libre de Bruxelles. Elle y est titulaire de différents enseignements dont histoire de l'époque contemporaine, histoire du genre et histoire des colonisations. Ses recherches portent sur l'histoire des femmes, du genre et des sexualités. Elle est membre de l'Action de Recherche Concertée « Sex&Pil », groupe de recherche interdisciplinaire sur le catholicisme et la révolution sexuelle. Elle a coordonné différents ouvrages, dont *La modernisation de la sexualité* (XIXe-XXe) et a également été commissaire de plusieurs expositions consacrées à ce thème.

Contact :

Université libre de Bruxelles
ULB Département Enseignement
Avenue F.D. Roosevelt 50 Box 120
1050 Bruxelles

E : vrenseignement@ulb.be

M : +32 2 650 30 59

W : [Étudier à l'ULB](#)



Dr. Arnaud TERMONIA
Chef de cabinet de la Rectrice
Université libre de Bruxelles

En tant que bioingénieur (1995) et docteur en sciences de la vie (2002), j'ai travaillé alternativement dans les secteurs académique et industriel, dans les domaines des sciences de la vie ainsi que de la formation et de l'éducation. J'ai cofondé (2004) une spin-off en génomique, @dnavigation, et j'ai dirigé de nombreux projets éducatifs et de formation dans le secteur privé @Van in Sanoma Learning, @DCMS. J'ai fondé ULBHeLSci – le Health & Life Science Training Center – à Charleroi (Biopark, 2008) et à Bruxelles (Campus Erasme, 2014). J'ai été responsable (2013-2022) du département de formation continue de l'ULB et directrice du Pôle Santé, le cluster santé et biomédical de l'ULB (2017-2022). Depuis juin 2022, je suis chef de cabinet de la Rectrice de l'Université libre de Bruxelles.

Contact :

Université libre de Bruxelles
Avenue F.D. Roosevelt 50
1050 Brussels

E : arnaud.termonia@ulb.be

M : +32 2 650 23 75

W : [Étudier à l'ULB](#)



Prof. Anne WEYEMBERGH
Vice-Rectrice des Relations Étrangères et Coopération
Université libre de Bruxelles

Anne Weyembergh enseigne à la Faculté de droit et de criminologie ainsi qu'à l'Institut d'études européennes de l'ULB. Titulaire d'une licence en droit, d'un diplôme spécial en droit international et d'un diplôme spécial en droit public et administratif, elle a présidé l'Institut d'études européennes, dirigé le Centre de droit européen et occupé la fonction de vice-doyenne aux relations internationales de la Faculté de droit et de criminologie. Son principal domaine de recherche est la coopération policière et judiciaire en matière pénale entre les États membres de l'Union européenne. Depuis novembre 2004, elle a fondé et co-coordonné le réseau académique European Criminal Law Academic Network (ECLAN). Elle a coordonné de nombreux projets de recherche et est la chercheuse principale (Principal Investigator) du projet GEM-Stones (2016-2020).

Contact :

Université libre de Bruxelles
Campus du Solbosch - CP 131
Avenue F.D. Roosevelt 50
1050 Bruxelles

E : vrrelationsexterieur@ulb.be

M : ++32 2 650 46 16

W : <https://www.ulb.be/>



Prof. Thierry MAGIN
Professor, Ecole polytechnique de Bruxelles
Université libre de Bruxelles

Thierry Magin est professeur à l'Université libre de Bruxelles (ULB) et à l'Institut von Karman de Dynamique des Fluides (VKI). Il a obtenu son doctorat à l'ULB et au VKI en 2004. Après son doctorat, il a passé deux ans à l'École Centrale Paris, où il a étudié le rayonnement hors équilibre pour la mission Huygens. Il a ensuite rejoint Stanford et le Centre de recherche de NASA Ames pendant trois ans, contribuant au développement de modèles aérothermodynamiques pour la capsule Orion. En 2010, il a créé une équipe de recherche avec le soutien du Conseil Européen de la Recherche, axée sur les modèles multi-échelles et multiphysiques et les méthodes de calcul pour les écoulements réactifs et les plasmas. Les recherches du professeur Magin portent sur l'ypersonique et les applications en orbite terrestre très basse. Avec son équipe, il étudie les principes fondamentaux et les technologies aérospatiales, en collaboration avec les agences spatiales, les organismes de défense et des partenaires industriels. Le professeur Magin a été un pionnier dans l'utilisation d'outils de quantification de l'incertitude en ingénierie aérospatiale pour la validation et l'étalonnage de modèles à partir de données expérimentales. Il a reçu le prix « Fondements de l'aérothermodynamique » de l'Agence spatiale européenne pour ses travaux à l'interface entre la chimie computationnelle et la dynamique des fluides. Il a également été titulaire de la chaire Jean d'Alembert à l'École polytechnique de Paris pour ses recherches interdisciplinaires en théorie cinétique, à l'intersection de l'ingénierie aérospatiale et des mathématiques appliquées.

Contact:

Aero-Thermo-Mechanics (ATM) Department
Université libre de Bruxelles - Ecole Polytechnique de Bruxelles (ULB)
Avenue F. D. Roosevelt 50 CP165/41
1050 Bruxelles
E : thierry.magin@ulb.be
M : +32 474 08 84 15
W: <https://atm.polytech.ulb.be/>



Dr. Romain BERTRAND

Sociologue, chargé de projet IA pour la cellule de
coordination de l'IA

Université libre de Bruxelles

Titulaire d'un doctorat en sociologie de l'Université Paris Dauphine (Paris IX), mes recherches ont porté sur les implications des outils et des discours idéologiques relatifs à l'IA sur le travail dans les organisations. J'ai exploré le rôle central que joue les sociétés de conseil en informatique (#ESN) dans la numérisation des organisations. Ma thèse s'intitule "Le numérique porte conseil ? Les consultants en Intelligence Artificielle dans la fabrique du capitalisme numérique." (Décembre 2023). Auparavant, j'ai été consultant en IA au sein de l'équipe Watson d'IBM, avec des affectations à Paris, puis à Montréal (Canada), où j'ai résidé pendant deux ans, collaborant avec diverses institutions de recherche sur les impacts sociétaux de l'IA. Je suis actuellement chargé du plan d'accompagnement à l'IA générative pour l'Université libre de Bruxelles, en contrat postdoctoral.

Contact :

Université libre de Bruxelles

Département Informatique – Ce.Co.IA

Avenue F.D. Roosevelt 50

1050 Bruxelles

E: romain.bertrand2@ulb.be

M : +33 7 81 38 92 35

W : [Plan Academ·IA - l'Intelligence Artificielle à l'ULB - ULB](#)

LinkedIn : www.linkedin.com/in/romain-bertrand-008629111



M. Thibaut DE NORRE

Responsable du Service Carrière & Alumni
Coordinateur de la communication liée au Fund-raising

Université libre de Bruxelles

Diplômé en Journalisme et Communication. Expert des médias traditionnels et digitaux depuis 34 ans, J'ai développé des méthodologies et des indicateurs de performances pour mesurer la réputation des marques à travers une approche marketing intégrée. J'ai accompagné pendant plus de 27 ans des marques pour optimiser leur stratégie de positionnement en ligne avec leur vision et leurs valeurs.

Je suis arrivé à l'ULB en 2019 pour mettre en place une vision et une stratégie pour animer la communauté Alumni de l'université au niveau institutionnel. L'objectif de cette vision est de valoriser, d'animer et d'activer la communauté Alumni. Parallèlement, j'ai la charge de la coordination de la communication liée au fundraising. Depuis 2025, je suis également responsable du service carrière qui s'attelle à préparer les futurs diplômés (futurs Alumni) à leur insertion professionnelle.

Contact :

Université libre de Bruxelles

Service Carrière & alumni

Avenue F.D. Roosevelt 50 (CP 193)

1050 Bruxelles

E : Thibaut.de.norre@ulb.be

M : +32 474 95 30 15

W : [InfOR-Emploi ULB](#)

W : <https://alumni.site.ulb.be/>

W : [Soutenez l'ULB](#)

W : [Bienvenue sur la plateforme de récolte de dons de l'ULB ! - ULB](#)



Mme Chantal ERTVELD

Responsable de l'équipe des partenariats internationaux
Responsable des affaires nord-américaines

Université libre de Bruxelles

Forte de plus de 20 ans d'expérience dans l'internationalisation de l'enseignement supérieur, je suis orientée service et j'apprécie d'aider les membres de ma communauté universitaire. Je contribue à leur internationalisation grâce à mes connaissances dans le domaine, en particulier pour l'Amérique du Nord, ainsi qu'au travers des dispositifs de financement de l'internationalisation de l'ULB.

Contact :

Université libre de Bruxelles

International Office

Avenue F.D. Roosevelt 50 (box 131/2)

1050 Bruxelles

E : chantal.ertveld@ulb.be

M : +32 472 56 22 74

W : [International](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/chantal-ertveld-62a97482/?locale=fr>

PARTIE 2 : LES HAUTES ÉCOLES



Haute École Albert Jacquard

La Haute École Albert Jacquard (HEAJ) est un établissement d'enseignement supérieur belge situé à Namur. Pionnière dans son domaine en Wallonie, l'HEAJ a lancé son programme de Bachelor en techniques infographiques il y a 25 ans. Son expertise et sa réputation dans ce domaine lui ont valu une reconnaissance internationale. Dans le cadre de son Bachelor en 3 ans, l'école forme des professionnels dans les domaines suivants : animation 2D et 3D, effets spéciaux 3D (VFX), communication graphique, design web, images réelles (photo et vidéo), ainsi que green packaging design.

De plus, elle propose également des programmes de Master en jeux vidéo et en architecture transmédia. Le master en jeux vidéo couvre l'ensemble du processus de conception — du concept à la gestion et à l'entrepreneuriat — et propose quatre domaines de spécialisation : game art, game design, programmation et tech art. Le programme d'architecture transmédia se concentre sur la création de médias interactifs (vidéos, jeux, visuels, sons, événements, etc.) afin de construire des univers narratifs cohérents et interconnectés.

La HEAJ accorde une grande importance aux valeurs centrées sur l'humain et à l'accompagnement des étudiants. Notre engagement à rester une école à taille humaine découle de notre conviction qu'il est essentiel d'offrir un accompagnement personnalisé pour soutenir les étudiants dans leur parcours professionnel. À ce titre, nos programmes privilégient l'expérience pratique et les stages afin de préparer les diplômés à entrer sur le marché du travail en toute confiance ainsi que de développer ces secteurs en Belgique en mettant l'accent sur l'entrepreneuriat, tout en établissant des liens internationaux solides avec des établissements universitaires et des entreprises.



M. Lionel MARBEHANT

Directeur du département Industries Créatives et Numériques
Département Industries Créatives et Numériques

Haute École Albert Jacquard

Lionel Marbehant est un photographe professionnel spécialisé dans le reportage social, ainsi que dans les sports mécaniques et nautiques, les arts du spectacle et la scène musicale. Au début des années 2000, animé par le désir de partager son expertise et sa passion, il a commencé à enseigner la photographie et le traitement numérique de l'image à la Haute École Albert Jacquard de Namur. Aujourd'hui, c'est en tant que chef de département qu'il met ses talents au service de la communauté des passionnés d'image, composée d'étudiants et d'enseignants du département Industries Créatives et Numériques de la HEAJ.

Contact :

Haute École Albert Jacquard
Avenue Comte de Smet de Nayer 20
5000 Namur
Belgique
E : lionel.marbehant@heaj.be
M : +32 475 58 23 67
W : www.heaj.be / <https://icn.heaj.be/>
LinkedIn : [LinkedIn](#)
Instagram: [Instagram](#)



Haute École Charlemagne

La Haute École Charlemagne (HECh) est un établissement d'enseignement supérieur de la Fédération Wallonie-Bruxelles. Elle se distingue par la diversité de son offre de formation, son ancrage territorial et son engagement en faveur de la réussite étudiante et de l'innovation pédagogique.

Organisée en plusieurs départements – pédagogique, économique, biomédical, agronomique et technique – la HECh propose un large éventail de formations professionnalisantes de niveau bachelier et master, en étroite adéquation avec les besoins du monde socio-économique. Elle forme chaque année ses étudiants dans des domaines variés tels que l'enseignement, les technologies biomédicales (les technologues de laboratoire), l'éco-conception, le tourisme et l'immobilier, ainsi que les sciences agronomiques, incluant l'architecture des jardins et du paysage et la formation d'ingénieurs industriels en agronomie.

Forte de son implantation multisite, la Haute École Charlemagne est présente sur plusieurs campus en Wallonie, notamment à Liège, Gembloux, Huy et Verviers. Cette présence territoriale favorise la proximité avec les étudiants et les partenaires locaux, tout en contribuant activement au développement régional.

L'institution accorde une attention particulière à la qualité de ses enseignements, à l'accompagnement des étudiants et à l'ouverture internationale. Elle développe de nombreux partenariats, tant académiques que professionnels, et participe activement à des projets de mobilité, de recherche appliquée et de coopération internationale.

Acteur engagé dans les transitions sociétales, la HECh inscrit ses actions dans une perspective de durabilité, d'inclusion et d'innovation, en formant des professionnels compétents, responsables et ouverts sur le monde.



Mme Michèle SIMAR
Directrice Présidente
Haute École Charlemagne

Michèle Simar est la Directrice-Présidente de la Haute École Charlemagne depuis février 2021. À ce titre, elle assure la direction stratégique et opérationnelle de l'institution, en veillant à la qualité des formations, à la cohérence de son développement et au respect des valeurs portées par Wallonie-Bruxelles Enseignement.

Licenciée en philologie romane et agrégée de l'enseignement secondaire supérieur, elle débute sa carrière en 1995 au sein de la Haute École Charlemagne en tant que professeure de français dans le département économique, avant de rejoindre le département pédagogique où elle se consacre à l'enseignement du français et à sa didactique. Son engagement dans la formation des enseignants et son investissement dans l'institution l'amènent à exercer, de 2016 à 2021, la fonction de Directrice du Département pédagogique.

Forte de ce parcours, elle développe une vision institutionnelle fondée sur l'excellence académique, l'accompagnement des étudiants et l'innovation pédagogique. Elle accorde une attention particulière au déploiement d'une culture qualité, à la transition numérique et au renforcement des dynamiques collaboratives au sein des équipes.

Elle veille également à inscrire la Haute École dans des réseaux académiques et professionnels, en Belgique et à l'international, afin de soutenir les projets de mobilité, de recherche appliquée et de coopération. Son action s'inscrit dans une volonté de former des professionnels compétents, responsables et ouverts sur les enjeux contemporains.

Contact :

Haute École Charlemagne
Rue des Rivageois 6
4400 Liège

E : michele.simar@hech.be

M : +32 486 44 88 18

W : www.hech.be



Haute Ecole de la Province de Liège
UNIVERSITY COLLEGE OF THE PROVINCE OF LIEGE

Haute École de la Province de Liège

La Haute École de la Province de Liège (HEPL) propose 72 formations (Bacheliers – Masters – Spécialisations) dans 12 domaines : agronomie & environnement, chimie & biotechnologie, construction & énergie, éducation & psychologie, électromécanique & gestion de production, gestion & droit, information & communication, ingénieur industriel, motricité, numérique & informatique, santé, social.

La HEPL est présente sur 10 implantations réparties sur Liège (Belgique) et sa Province.

Forte de 1200 encadrants (enseignants, experts et non-enseignants), elle offre à 11 000 étudiantes et étudiants une formation combinant aspects théoriques et expériences pratiques, grâce à des stages en milieu professionnel et de nombreuses rencontres avec des représentants des secteurs socio-économiques.

La HEPL, c'est surtout « un enseignement ouvert à chacun pour l'avenir de tous ».

Inscrite dans les valeurs de l'Enseignement de la Province de Liège, la HEPL développe un enseignement innovant dans un cadre durable, propice aux collaborations, à la mobilité et à l'épanouissement de chacun. Fidèle à son rôle d'École dans la Cité, elle s'inscrit pleinement dans le processus de Bologne et cultive une ouverture vers l'Europe et le monde. Membre de l'université européenne UNIGreen depuis 2022, la HEPL place l'international, la recherche, la durabilité, l'innovation et l'entrepreneuriat au centre de ses préoccupations. Elle entretient ainsi de multiples partenariats avec d'autres hautes écoles et universités européennes ainsi que d'Amérique, d'Afrique et d'Asie, favorisant des échanges académiques particulièrement enrichissants.

La HEPL ambitionne de pérenniser, mais aussi développer et diversifier ses partenariats au Canada. Elle entend ainsi établir de nouvelles collaborations académiques permettant la mobilité des étudiants et du personnel, notamment dans les domaines de la santé et des sciences de la motricité. Les synergies en matière de recherche appliquée constituent un autre objectif de la HEPL.



Mme Annick LAPIERRE
Directrice-Présidente
Haute École de la Province de Liège

Détentrice d'un master en éducation physique et kinésithérapie de l'Université de Liège, Annick Lapierre a commencé sa carrière à la HEPL en 1996 comme enseignante au Département Sciences de la Motricité. En parallèle de sa charge professorale, elle était kinésithérapeute en milieu hospitalier et cabinet privé. Elle deviendra ensuite Directrice du Département Sciences psychologiques et de l'Éducation, poste qu'elle a occupé durant 6 ans avant de devenir Directrice-Présidente de la HEPL en 2019.

Annick Lapierre est également active dans l'alliance européenne UNIGreen dont fait partie la HEPL. Elle est membre du *Board of Directors* et du groupe de travail *Management and Internationalisation*. Elle contribue à ce titre à la réflexion quant à la nouvelle ère dans laquelle entrera UNIGreen en 2027 en accueillant deux nouveaux partenaires.

Contact :

Haute École de la Province de Liège

Quai des Carmes 45

4101 Seraing

E: annick.lapierre@provincedeliege.be

M:+32 4 279 49 17

W: <https://www.hepl.be/fr>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/annick-lapierre-088257390/>

Instagram : https://www.instagram.com/hepl_haute_ecole

Facebook : <https://www.facebook.com/hepl.be/>



Mme Patricia MOTTART
Directrice du Département Sciences de la Motricité
Département Sciences de la Motricité
Haute École de la Province de Liège

Détentrice d'un Master en kinésithérapie de l'Université de Liège, Patricia Mottart est directrice du Département Sciences de la Motricité depuis fin 2019. Elle supervise l'organisation et le développement des formations de kinésithérapie, d'ergothérapie et de psychomotricité.

Contact :

Haute École de la Province de Liège

Quai du Barbou 2

4020 Liège

E : patricia.mottart@hepl.be

M : +32 4 279 77 65

W : <https://www.hepl.be/fr>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/patricia-mottart-6060b3339/>

Instagram : https://www.instagram.com/hepl_haute_ecole

Facebook : <https://www.facebook.com/hepl.be/>



Haute École en Hainaut

La Haute École en Hainaut (HEH) est un établissement d'enseignement supérieur francophone belge situé dans la province du Hainaut, à 50 kilomètres au sud de Bruxelles, la capitale de l'Europe. La HEH est gérée par Wallonie-Bruxelles-Enseignement (WBE).

Créée en 1996 à la suite de la fusion de tous les établissements d'enseignement supérieur situés dans la province du Hainaut et relevant tous de WBE, elle regroupe quatre anciens établissements indépendants dans les domaines de l'éducation, des sciences sociales, de l'économie (droit, tourisme et administration) et de l'ingénierie technique (avec des spécialisations en informatique, construction, géométrie et technologies de la vie).

HEH compte aujourd'hui 3 600 étudiants et 390 membres du personnel (enseignement, administration et recherche). Elle délivre 22 diplômes de licence et 6 diplômes de master et a obtenu de nombreuses subventions de recherche.

Grâce à sa politique active d'encouragement des partenariats internationaux, HEH améliore les opportunités d'apprentissage en favorisant la mobilité des étudiants et des enseignants dans tous les programmes. De plus, la bio-informatique et les sciences des données sont en pleine évolution, ce qui favorise les opportunités, développe l'emploi et soutient l'émergence d'un écosystème biotechnologique en Belgique. La HEH vise donc à développer une collaboration avec la Norvège dans divers domaines de la recherche, plus précisément dans l'ingénierie technique moderne et les sciences des données de la vie. À cet égard, les récentes avancées dans le domaine du développement biomédical et pharmaceutique en Belgique mettent en avant l'expertise de HEH en bio-informatique et sa volonté de collaborer à l'échelle internationale.



M. Denis DUFRANE
Directeur-Président
Haute École en Hainaut

Denis Dufrane est linguiste et philologue, spécialisé en littérature néerlandaise et anglaise. Il a étudié à l'Université Libre de Bruxelles (ULB), où il a obtenu un master en philologie germanique en 1986. Son mémoire de fin d'études, consacré à la littérature néerlandaise, a été supervisé par le professeur Paul Hadermann.

Il enseigne l'anglais depuis plus de vingt ans au sein du département pédagogique de la Haute École en Hainaut (HEH.be). Il a ensuite occupé la fonction de directeur du département pédagogique de la HEH de 2006 à 2009.

Réélu en 2021, il entame un troisième mandat en tant que Directeur-Président de la HEH, une haute école francophone située dans la province de Hainaut, à une cinquantaine de kilomètres au sud de Bruxelles, capitale de l'Europe.

Contact :

Haute École en Hainaut

Rue Pierre-Joseph Duménil 4

7000 Mons

E : denis.dufrane@heh.be

M : +32 485 32 07 06

W : [Accueil | HEH](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/denis-dufrane-061185249/>



Mme Laurence BARAS
Coordinatrice des Relations Internationales
Haute École en Hainaut

Mme Laurence Baras est diplômée de l'Université de Mons, où elle a obtenu un master en traduction et un autre en économie (gestion d'entreprise). Elle a travaillé pendant 11 ans comme account manager chez TCIC, la branche conseil d'Atradius, où elle coordonnait les activités d'assurance-crédit avec des partenaires internationaux dans plusieurs régions. Elle a ensuite rejoint la Haute École en Hainaut à Mons, où elle a occupé plusieurs fonctions, notamment celles de coordinatrice des relations internationales et enseignante en management. Elle occupe toujours ces deux postes aujourd'hui, après plus de 20 ans passés au sein de l'établissement.

Contact :

Haute École en Hainaut
Rue Pierre-Joseph Duménil 4
7000 Mons

E : laurence.baras@heh.be

M : +32 498 11 46 64

W : [Accueil | HEH](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/laurence-baras-36740347>



M. Dominique DECKERS
Directeur du département des Sciences et technologies
Haute École en Hainaut

Directeur du département des sciences et technologies de la Haute École en Hainaut. Ce département comprend une école d'ingénieurs proposant des formations en informatique, en génie civil, en géométrie et en bio-informatique, ainsi que des formations techniques de niveau licence en informatique, en infographie, en électronique et en biotechnologie.

Contact :

Haute École en Hainaut

Avenue Victor Maistriau 8a

7000 Mons

E : dominique.deckers@heh.be

M : +32 486 24 50 49

W : [Accueil | HEH](#)

LinkedIn : www.linkedin.com/in/dominique-deckers-7948a4101



Mme Nathalie KINIF
Directrice Adjointe
Haute École en Hainaut

Pédagogue de formation, Nathalie Kinif est titulaire d'un master en sciences de l'éducation de l'Université de Mons (UMons), dans la province de Hainaut, en Wallonie, Belgique. Depuis 15 ans, elle enseigne la pédagogie et la méthodologie au département des Sciences de l'éducation et Enseignement de la Haute École en Hainaut (HEH.be). Elle a ensuite accepté le poste de directrice adjointe dans le même département, où elle supervise la gestion pédagogique des différents programmes d'études. Lors de la grande réforme du programme de formation des enseignants, elle a été la principale coordinatrice et a mis en œuvre les changements au sein de l'établissement.

Contact :

Haute École en Hainaut
Rue Pierre-Joseph Duménil 4
7000 Mons
E : nathalie.kinif@heh.be
M : +32 486 53 01 96
W : [Accueil | HEH](#)



Haute École EPHEC

Membre majeur du paysage de l'enseignement supérieur en Belgique, la Haute École EPHEC se distingue par un modèle pédagogique de haut niveau, ancré dans la pratique et l'innovation. Sa mission est de former des experts hautement qualifiés à travers une offre académique structurée autour de quatre secteurs d'expertise stratégiques, répondant aux enjeux socio-économiques contemporains. L'organisation de la Haute École repose sur quatre piliers académiques, garantissant une spécialisation pointue et une immersion professionnelle immédiate :

Secteur Business : Premier pôle historique de l'institution, il forme les futurs cadres et entrepreneurs dans les domaines de la gestion, du commerce international, du marketing, de la finance et du droit. L'accent est mis sur l'agilité décisionnelle et l'éthique des affaires dans un marché globalisé.

Secteur Santé : Dédié à la formation de professionnels de soins et d'assistance, ce secteur allie rigueur scientifique et approche humaniste. Il répond aux défis de santé publique par des cursus centrés sur l'expertise technique, l'empathie et la déontologie.

Secteur Tech : Véritable pôle d'innovation, il prépare aux métiers du numérique et des technologies appliquées. De l'informatique de gestion à l'intelligence artificielle, les formations intègrent les dernières évolutions technologiques pour accompagner la transformation digitale des organisations.

Secteur Éducation : Ce secteur se consacre à la formation des pédagogues et des acteurs de l'enseignement. Il privilégie des méthodes d'apprentissage modernes et inclusives, visant à former des professionnels capables de transmettre des savoirs et de cultiver l'esprit critique des nouvelles générations. La Haute École EPHEC fonde sa plus-value sur trois principes directeurs :

La Co-création avec le Monde Professionnel : Nos programmes sont élaborés en collaboration étroite avec des experts issus du terrain, assurant une adéquation parfaite entre les compétences enseignées et les exigences des employeurs. **L'Internationalisation** : Par ses nombreux accords de coopération, notamment au Canada et en Europe, l'EPHEC favorise la mobilité des étudiants et des enseignants, renforçant ainsi la dimension multiculturelle de ses diplômés. **L'Innovation Pédagogique** : L'utilisation de laboratoires technologiques, de simulations d'entreprises et de stages immersifs garantit une maîtrise opérationnelle immédiate pour chaque diplômé.

Engagement et Responsabilité Sociétale

Au-delà de la transmission des savoirs, la Haute École EPHEC s'engage à former des citoyens responsables. Ses valeurs d'intégrité, d'ambition et de bienveillance irriguent chaque cursus, préparant les diplômés à devenir des acteurs de changement positif au sein de la société. En bref : Avec 6 campus à Bruxelles et en Wallonie, la Haute École EPHEC accueille plus de 6 500 étudiants au sein de ses 4 secteurs, se positionnant comme un partenaire académique incontournable pour le développement du capital humain et de l'innovation.



Mme Emmanuelle HAVRENNE
Directrice-Présidente
Haute École EPHEC

Emmanuelle Havrenne est Directrice-Présidente de la Haute Ecole EPHEC depuis 2020. Elle a rejoint l'EPHEC en 2016 en tant qu'administratrice-déléguée après avoir été secrétaire générale du Secrétariat Général de l'Enseignement Catholique (SeGEC) en Communautés française et germanophone de Belgique. Elle a débuté sa carrière comme chargée de cours en économie à la Haute Ecole EPHEC de 1987 à 1995

Elle est titulaire d'une maîtrise en sciences économiques de l'UCLouvain, d'un certificat en management qu'elle a complété notamment par une formation en intervention systémique et stratégique en organisations.

Contact :

Haute École EPHEC

Avenue K Adenauer 3

1200 Bruxelles

E : e.havrenne@ephec.be

W : [Ensemble, se réaliser. | EPHEC](#)

LinkedIn : [Profil LinkedIn](#)



Mme Caroline LOVENS
Directrice des Relations Internationales
Haute École EPHEC

Ingénieur de gestion (UCL) forte d'une expérience de huit ans à l'international (Émirats, Espagne), Caroline Lovens rejoint le Centre de recherche en Économie Sociale de l'ULg avant d'intégrer l'EPHEC. Durant huit années comme maître-assistante et chercheuse, elle s'est spécialisée dans l'économie circulaire et l'enseignement du management et de la finance. Depuis septembre 2024, elle occupe les fonctions de Directrice des Relations Internationales.

Contact :

Haute École EPHEC
Avenue K Adenauer 3
1200 Bruxelles

E : c.lovens@ephec.be

W : [Ensemble, se réaliser. | EPHEC](#)

LinkedIn : [Profil LinkedIn](#)



HAUTE ÉCOLE FRANCISCO FERRER

Haute École Francisco Ferrer

La Haute École Francisco Ferrer (HEFF), Haute École de la Ville de Bruxelles, s'articule autour de 5 départements : arts appliqués, économique et social, paramédical, pédagogique et technique. La HEFF, organisée en implantations ouvertes sur la ville plutôt qu'en campus autonome, fait partie intégrante de la vie bruxelloise, dont les étudiants peuvent pleinement s'imprégner en bénéficiant de tous les atouts que peut offrir une capitale cosmopolite, mais néanmoins à dimension humaine, au centre de l'Europe.

La haute école dispense des formations de deux types :

Le « type court » : un cycle professionnalisant de trois ou quatre années, (grade académique de Bachelier) proposant des formations couvrant les domaines artistique, économique, paramédical, pédagogique, social et technique.

Le « type long », composé d'un bachelier de transition en trois ans et d'un Master organisé en un an ou deux ans, sanctionné par le grade académique de Master proposant des formations centrées sur le secteur de l'économie.



Mme Ilaria FACCIN

Coordinatrice Bachelier Gestion des Ressources Humaines
Relais Erasmus département économique et social

Haute École Francisco Ferrer

Ilaria Faccin est la coordinatrice du Bachelier en Gestion des Ressources Humaines du Département Economique et Social de la Haute Ecole Francisco Ferrer et aussi le relais Erasmus du Département. Dans le cadre de ses fonctions et en étroite collaboration avec le Bureau des relation Internationales de la Haute Ecole elle contribue au développement des accords Erasmus avec des établissements d'enseignement supérieur et au déploiement des projets de coopération et de mobilité.

Ses centres d'intérêt académiques portent sur l'analyse des changement organisationnels et l'impact sur les politiques GRH, l'évolution, l'internationalisation et la transformation des métiers et des enjeux RH.

Elle participe à la mission au Canada en tant que membre de la délégation académique de la Fédération Wallonie-Bruxelles

Contact :

Haute École Francisco Ferrer
Quai de Willebroeck 33
1000 Bruxelles

E : ilaria.faccin@he-ferrer.eu

M : +32 486 48 63 64

W : <https://www.he-ferrer.eu/>

LinkedIn : [ProfilLinkedIn](#)



M. Ilias OUEHHABI
Responsable du Bureau des Relations internationales
Haute École Francisco Ferrer

Ilias Ouehhabi est responsable des relations internationales à la Haute École Francisco Ferrer.

Dans le cadre de ses fonctions, il développe et coordonne les partenariats académiques internationaux de l'établissement et contribue à la mise en œuvre de projets de mobilité étudiante et enseignante.

Ses centres d'intérêt portent notamment sur le droit et les enjeux politiques, appliqués aux dynamiques de coopération internationale et aux politiques d'internationalisation de l'enseignement supérieur. Il s'intéresse également aux enjeux d'inclusion, en particulier à la lutte contre les discriminations raciales.

Ses activités professionnelles s'inscrivent dans une dynamique de renforcement de l'ouverture internationale et de valorisation des collaborations avec des institutions partenaires.

Il participe à la mission au Canada en tant que membre de la délégation académique de la Fédération Wallonie-Bruxelles.

Contact :

Haute École Francisco Ferrer

Quai de Willebroeck 33

1000 Bruxelles

E : ilias.ouehhabi@he-ferrer.eu

M : +32 2 279 59 97

W : <https://www.he-ferrer.eu/>



Haute École Galilée / IHECS -Institut des Hautes Études des Communications Sociales

Fondé en 1958, l'Institut des Hautes Études des Communications Sociales (IHECS) est une haute école de la Fédération Wallonie-Bruxelles spécialisée dans les domaines du journalisme et de la communication.

Implanté au cœur de Bruxelles, l'IHECS développe une offre de formation articulant enseignements théoriques et pratiques professionnelles, en lien étroit avec les réalités du secteur. Son projet pédagogique repose notamment sur une approche par projets, favorisant l'expérimentation, la collaboration et le développement de compétences directement mobilisables. Dans un contexte de transformation des médias et des pratiques de communication, l'IHECS accorde une attention particulière aux enjeux du numérique, des médias digitaux et des industries créatives, en intégrant ces dimensions de manière transversale dans ses formations.

L'établissement organise un Bachelier en communication ainsi que dix Masters. Il propose six Masters 120, dont un en journalisme - presse et information et cinq en communication (relations publiques, publicité, communication culturelle et sociale, éducation aux médias et management d'événements), ainsi que quatre Masters 60 en horaire décalé dans ces mêmes domaines, donnant lieu à la délivrance de diplômes de niveau universitaire reconnus en Fédération Wallonie-Bruxelles.

L'IHECS accueille actuellement environ 3 000 étudiantes et étudiants en formation initiale.

Par son ancrage bruxellois et son positionnement à la croisée du monde académique et professionnel, l'IHECS contribue à la formation de professionnelles et professionnels capables d'appréhender les enjeux contemporains de l'information et de la communication.



Mme Sophie HENRARD

Responsable des relations internationales
IHECS Brussels school of Journalism and Communication

Après une première carrière comme historienne de l'art spécialisée dans le livre d'art à Londres, je me suis orientée vers l'enseignement supérieur. Depuis près de 20 ans, je dirige le département international de l'IHECS (Brussels School of Journalism Communication and Journalism), où j'ai développé un réseau de plus de 100 partenaires dans une quarantaine de pays, en Europe et au-delà. J'y ai notamment conçu des programmes dédiés aux étudiants d'échange, dont un cursus en anglais, une semaine d'intégration et une immersion en français langue étrangère.

À la tête d'une équipe de six personnes, je contribue à déployer les valeurs d'engagement, de créativité et d'ouverture à travers les différentes dimensions de l'internationalisation : mobilités, projets interinstitutionnels, programmes intensifs, coopération internationale et accompagnement de projets. Aujourd'hui encore, je poursuis avec enthousiasme le développement de nouvelles collaborations.

Contact :

Institut des Hautes Études des Communications Sociales

Rue de l'Étuve 58-60

1000 Bruxelles

E : sophie.henrard@galilee.be

M : +32 477 43 22 85

W : <https://www.ihecs.be>



Haute École Léonard De Vinci

La Haute École Léonard de Vinci (HE Vinci) est un établissement d'enseignement supérieur reconnu et subventionné par la Fédération Wallonie-Bruxelles. Elle propose près de 40 formations de types court (bacheliers), long (masters) et de spécialisations, dans les domaines de la santé, des sciences humaines et sociales, ainsi que des sciences et techniques.

Répartie sur trois campus situés à Bruxelles et à Louvain-la-Neuve, la HE Vinci accueille chaque année plusieurs milliers d'étudiantes et étudiants issus d'horizons divers, au sein d'un environnement académique stimulant et multiculturel.

L'institution exerce pleinement les missions dévolues à l'enseignement supérieur : l'enseignement, la recherche, la formation continue, ainsi que de nombreux services à la société. Son approche pédagogique repose sur une pédagogie par projets et une construction du parcours centrée sur les compétences, offrant la possibilité d'effectuer des stages dès la première année, en Belgique comme à l'international.

Depuis 2019, la HE Vinci est structurée en trois grands secteurs - Santé, Sciences humaines et sociales, Sciences et techniques - s'appuyant sur l'héritage d'instituts fondateurs reconnus, dont les noms demeurent associés aux départements comme labels de qualité (Institut Paul Lambin, Institut Marie Haps, Parnasse-ISEI...).

L'établissement rassemble plus de 1 000 collaboratrices et collaborateurs, engagés dans la formation de professionnelles et professionnels compétents, responsables et capables de répondre aux défis contemporains.

Guidée par une vision stratégique à l'horizon 2030, la HE Vinci ambitionne d'être un acteur de changement, engagé dans les transitions sociales, environnementales et technologiques, et fondant son action sur un savoir utile, éthique et responsable. Ses valeurs essentielles - innovation, valorisation des talents, proximité, convivialité, intégrité et responsabilité sociétale - structurent l'ensemble de ses projets et partenariats.



M. Julien FEDERINOV
Directeur-Président
Haute École Léonard De Vinci

Julien Federinov est Directeur-Président de la Haute École Léonard de Vinci (HE Vinci), institution où il développe une vision intégrée de l'enseignement supérieur articulant excellence pédagogique, innovation et ancrage sociétal. Docteur en sciences mathématiques diplômé de l'UCLouvain, il a débuté sa carrière académique comme professeur invité et maître de conférences dans plusieurs universités belges, avant de rejoindre la HE Vinci où il a exercé diverses responsabilités, notamment comme maître-assistant puis comme chef du département du bachelier instituteur primaire.

Fort d'une expérience de près de vingt ans au sein de l'institution, il a enseigné dans de nombreux départements – de la biologie médicale à l'informatique en passant par les sciences de l'éducation. Son parcours témoigne d'une capacité à naviguer entre disciplines, niveaux d'enseignement et environnements académiques, avec un engagement constant pour la qualité et la transformation pédagogique.

À la tête de la HE Vinci depuis 2024, il conduit une institution de près de 10 000 étudiant·es et plus de 1 200 collaborateurs, structurée autour de trois secteurs – Santé, Sciences humaines et sociales, Sciences et techniques. Il œuvre à renforcer l'interdisciplinarité, la recherche appliquée et l'ouverture internationale, notamment via des partenariats académiques et professionnels stratégiques.

Guidé par une approche collaborative et une volonté de développer des trajectoires d'apprentissage durables et inclusives, Julien Federinov place l'étudiant·e, l'innovation et la responsabilité sociétale au cœur du projet institutionnel de la HE Vinci.

Contact :

Haute École Léonard de Vinci
Campus Woluwe
Place de l'Alma 3
1200 Bruxelles

E : julien.federinov@vinci.be

M : +32 2 761 08 51

W : [Haute École Léonard de VINCI | Formations en Wallonie et à Bruxelles](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/julien-federinov-417195129/>



M. Michel VAN DEN HOVE
Responsable des Relations Internationales
Haute École Léonard De Vinci

Michel van den Hove est Responsable des relations internationales à la Haute École Léonard de Vinci (HE Vinci), où il coordonne le développement stratégique des partenariats académiques et la structuration des mobilités étudiantes et enseignantes. Son parcours associe expérience internationale, expertise institutionnelle et connaissance du secteur associatif.

Avant de rejoindre la HE Vinci en 2025, il a exercé plusieurs fonctions de direction dans des organisations engagées dans la jeunesse et la coopération internationale. Il a notamment accompagné des programmes de développement et humanitaires en République démocratique du Congo et en Inde pendant plusieurs années. Ces expériences lui ont permis de travailler avec un large réseau de partenaires et de piloter des projets multi pays.

À la HE Vinci, il œuvre à structurer une vision intégrée des relations internationales, fondée sur la qualité des partenariats, l'accompagnement des équipes académiques et l'alignement avec les orientations stratégiques de l'institution. Parlant couramment français néerlandais-anglais, il porte une approche ancrée dans la transition, la cohérence des actions et l'ouverture au monde, au service de l'internationalisation des enseignements à la HE Vinci.

Contact :

Haute École Léonard de Vinci

Place de l'Alma 3

1200 Bruxelles

E : michel.vandenhove@vinci.be

M : +32 494 14 75 14

W : [Haute École Léonard de VINCI | Formations en Wallonie et à Bruxelles](#)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/michelvdh/>



Haute École libre de Bruxelles – Ilya Prigogine

La HELB est une institution d'enseignement supérieur qui organise principalement des bacheliers professionnalisants et quelques masters dans les domaines de la santé, du social, de la communication & l'audiovisuel ainsi que dans les technologies & économie.

Département Santé : Ergothérapie, Hygiéniste bucco-dentaire, Orthoptie, Podologie, Sage-femme, Soins infirmiers (Bachelier et Master), Kinésithérapie (Master), Art thérapie, Gériatrie et Psychogériatrie, Oncologie, Santé communautaire, Pédiatrie et Néonatalogie, Soins intensifs et aide médicale urgente

Département Technologies et Economie : Informatique : orientation développement d'application, Facility management (Master), Electronique appliquée

Département Communication et Médias audiovisuels : Cinématographie, Photographie, Relations publiques

Département Social : Assistant(e) social(e), Ecologie sociale

L'ouverture internationale fait partie intégrante de la stratégie de la HELB. Le Canada, et le Québec en particulier, est une zone prioritaire pour les collaborations internationales.



Mme Annick VANDEUREN

Direction-Présidente

Haute École Libre de Bruxelles – Iliya Prigogine

Annick Vandeuken est Kinésithérapeute de formation, elle travaille pour la Haute École Libre de Bruxelles depuis 1996. D'abord, elle a été directrice du département santé. Aujourd'hui, elle est actuellement Directrice-Présidente de la HELB.

Contact :

Haute École Libre de Bruxelles – Iliya Prigogine
Boulevard du Triomphe, accès 2 CP 220/01
1050 Bruxelles

E : Direction.presidence@helb-prigogine.be

E : Annick.vandeuren@helb-prigogine.be

E : international@helb-prigogine.be

W : <https://www.helb-prigogine.be>



Haute École Libre Mosane

Située au cœur de l'Europe, La Haute École Libre Mosane, est une Haute École liégeoise d'enseignement supérieur professionnalisant. Elle offre un enseignement de haute qualité, mène des recherches appliquées et stimule l'innovation en collaboration avec des partenaires en Belgique, en Europe et dans le monde. Avec plus de 8 900 étudiants, plus de 50 bacheliers, masters et formations de spécialisation, cinq départements (Economique et juridique, paramédical, pédagogique, social et techniques et informatique) et plus de dix implantations, HELMo s'appuie sur l'expertise de 900 collaborateurs et sur un solide réseau de plus de 30 000 alumni.

L'approche pédagogique est résolument orientée vers la pratique : cours interactifs, apprentissage par projets, stages, missions en contexte réel. HELMo crée des passerelles entre les cursus courts et longs, et développe activement des opportunités de formation tout au long de la vie, soutenues par un dispositif robuste de Validation des Acquis de l'Expérience.

HELMo initie et participe à des projets de recherche appliquée en collaboration avec des partenaires industriels, associatifs et académiques. Ses unités de recherche interviennent dans des domaines variés tels que l'ingénierie et l'informatique, les soins de santé, le droit et la gestion, le social ou encore les sciences de l'éducation. Elle propose aussi une expertise à la demande, incluant la simulation numérique, l'analyse du cycle de vie, les jumeaux numériques et d'autres services avancés. Une intégration forte au sein de son environnement socio-économique constitue un pilier de son identité institutionnelle. HELMo façonne l'approche globale de la formation initiale, de la formation continue, de la recherche et des services rendus à la communauté. Étroitement connectée à l'écosystème professionnel, elle co-crée des solutions innovantes avec ses partenaires. À l'international, plus de 100 accords bilatéraux, ainsi que des doubles et triples diplômes et des possibilités de stages dans le monde entier, renforcent la dimension globale des programmes de HELMo.

Ses valeurs – humanisme, excellence académique, accessibilité, participation et esprit d'entreprendre – guident sa mission. En outre, l'engagement et les talents des étudiants peuvent être officiellement reconnus via des statuts spécifiques (étudiant-entrepreneur, étudiant-artiste ou étudiant-sportif).



Dr. Isabelle BRAGARD
Responsable Recherche et Formation Continue
Haute École Libre Mosane

Isabelle Bragard, docteure en psychologie (ULiège, 2008), s'est spécialisée dans la prévention du burnout des Médecins en oncologie. Elle a participé pendant 8 ans à des recherches interuniversitaires (ULB, UCLouvain et ULiège) financées par le FNRS-Télévie sur la qualité de vie au travail des médecins, les formations à la communication des soignants et l'utilisation de l'hypnose pour améliorer la qualité de vie des patients. Elle a effectué en 2013 un séjour post-doc au département de psychologie de l'UQAM sur le burnout des médecins aux urgences. Jusqu'en 2014, elle a également exercé comme psychologue clinicienne au CHU de Liège en radiothérapie. De 2015 à 2019, elle a été chercheuse post-doctorale puis chargée de cours en Santé Publique à l'ULiège, travaillant sur la communication, la littérature en santé, le partenariat patient et l'usage de la simulation (dont la réalité virtuelle) comme outil de formation. Dans ce cadre, elle a mené des projets Interreg et publié plus de 50 articles dans des revues internationales peer-reviewed.

Depuis 2019, elle est responsable de la recherche à la Haute Ecole Libre Mosane (Liège), structurée en 5 unités : le *Laboratoire pour le Changement Social*, le *Research in Economics and Law Laboratory*, l'unité *Sciences de la santé*, l'unité *Coopération pour la Recherche et le Développement en Éducation* et l'unité *Ingénieur, IT & Biotech*. HELMo compte environ 70 chercheurs engagés dans une quarantaine de projets financés (Région Wallonne, Fédération Wallonie-Bruxelles, Interreg, Erasmus+). Les recherches portent notamment sur l'analyse du cycle de vie des matériaux, la réalité virtuelle en formation, les transformations du travail social et pédagogique à l'ère de l'IA, et le partenariat patient.

Contact :

Haute École Libre Mosane
Rue du Mont Saint Martin 45
4000 Liège

E : i.bragard@helmo.be

M : +32 475 82 57 84

W : <https://www.helmo.be/fr/recherche-innovation>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/isabelle-bragard-06a7062b/>



Mme Julie GUIOT
Responsable des Relations Internationales
Haute École Libre Mosane

Diplômée en traduction allemand-italien de l'Université de Mons et d'un DEC en Relations Internationales et Européennes de l'UC Louvain Fucam Mons.

A la sortie des études, elle a commencé sa carrière dans le privé pour la première compagnie aérienne low cost Virgin Express. Par la suite, elle a travaillé quatre ans dans une société de crédits à la consommation.

Depuis 2001 jusqu'à ce jour, elle est responsable du bureau Relations Internationales de la HE HELMo. En tant que tel, elle coordonne le programme Erasmus +, volet mobilité. Elle développe, en concertation avec la direction, la stratégie des Relations Internationales.

Par le passé, elle a coordonné des projets type Interreg, EQUAL et participé au développement de projets Léonardo Da Vinci (mobilités pour stagiaires). Parallèlement, elle enseigne l'allemand dans le programme d'études « International business »

Contact :

Haute École Libre Mosane
Mont Saint Martin 45
4000 Liège

E : j.guiot@helmo.be

M : +32 2 20 61 07

W : <https://www.helmo.be>

HELHa

Haute École Louvain en Hainaut

Haute École Louvain en Hainaut

La Haute École Louvain en Hainaut (HELHa) est une institution d'enseignement supérieur belge qui propose une large gamme de formations professionnalisantes. Elle veut devenir un acteur de référence de l'enseignement supérieur en Fédération Wallonie-Bruxelles pour la formation de professionnels à hautes valeurs ajoutées : compétence, épanouissement et solidarité. Pour devenir une référence, notre Haute École met en place des conditions propices à la réussite des étudiants, à la fois sur les plans académique, professionnel et personnel. Elle contribue ainsi à former des professionnels en phase avec l'évolution du monde du travail et de la société tout en conservant un climat accueillant et convivial.

En résumé, la HELHa c'est :

4 Départements distincts, à savoir le Département Arts Business et Communication, le Département de la Santé et des Technologies Médicales, le Département de l'Education et du Social et enfin le Département des Sciences, des Technologies et du Vivant ;

65 formations de type court (3 à 4 ans avec grade académique Bachelier ou Master) et de type long (5 ans avec grade académique Master) ;

14 implantations réparties sur les bassins de Charleroi, Mons, Tournai et du Brabant Wallon ;

De nombreux services d'accompagnement pour les étudiants (via la cellule sociale, cellule psychologique, cellule sport, cellule inclusion, cellule orientation et réorientation, cellule étudiants entrepreneurs, cellule internationale, centres de documentation, etc.) ;

De nombreux contacts avec les entreprises que ce soit dans le secteur public ou privé ;

En moyenne 10 000 étudiants par année scolaire ;

Plus de 2 000 diplômés par an ;

Et de nombreux débouchés possibles pour nos étudiants qui ont développé toutes les compétences et les softskills nécessaires pour être immédiatement efficaces sur le marché du travail.



Prof. Philippe DECLERCQ
Directeur-Président
Haute École Louvain en Hainaut

Philippe DECLERCQ est Directeur-Président de la HELHa depuis 2017, avant cela, il assurait la fonction de Vice-Directeur-Président depuis 2012.

Après une période de service civil au sein de l'ATD Quart Monde à Londres et Bruxelles, il a débuté sa carrière en janvier 1993 comme ingénieur technique des ventes dans la société SA RONVEAUX à Ciney en Belgique. Il est ensuite entré dans le monde de l'enseignement en septembre 1993 en tant qu'enseignant au sein du Bachelier en Construction à la HELHa. Il a progressivement évolué dans l'institution pour devenir coordonnateur pédagogique des programmes (1998) et plus tard, responsable des programmes de Bacheliers en sciences et technologies (2004).

Très impliqué dans le développement institutionnel, il a joué un rôle actif dans l'orientation du plan stratégique de HELHa en 2014, dans les projets INTERREG menés avec l'université d'Amiens, et a occupé la fonction d'auditeur interne pour les laboratoires routiers de la SA LABOTOUR à Tournai (Belgique). Il est également intervenu en tant que conférencier invité à la KAHO St Lieven à Alost.

Il représente actuellement les Hautes Ecoles confessionnelles au sein du conseil d'administration de l'ARES (Académie de recherche et d'enseignement supérieur de la Communauté française de Belgique). Il est également président du conseil d'administration du Centre de recherche, d'études et de formation de HELHa (CeREF) et membre du conseil d'administration du Pôle hainuyer.

Contact :

Haute École Louvain en Hainaut

Chaussée de Binche 159

7000 Mons

E: direction-presidence@helha.be

M: +32 (0) 65 40 41 81

W: <https://www.helha.be/> et <https://ceref.helha.be/>

LinkedIn : [Philippe Declercq | LinkedIn](#)

Facebook : <https://www.facebook.com/philippe.declercq.92505/>



Mme Pauline CORNIL

Coordinatrice du Service international
Service des affaires étudiantes
Haute École Louvain en Hainaut

Pauline Cornil développe depuis plus de dix ans un parcours marqué par l'international, la mobilité académique et la gestion de projets multilingues. Titulaire d'un master en traduction multidisciplinaire et d'un master complémentaire en linguistique appliquée de l'Université de Mons, elle débute sa carrière comme traductrice puis cheffe de projet en agence, où elle coordonne équipes, budgets et processus qualité pour des projets techniques et multilingues.

Après plusieurs expériences à l'étranger – notamment en Norvège et en Suède comme professeure de français – elle élargit son expertise au secteur du tourisme avec une forte dimension relation client, organisationnelle et interculturelle.

En mai 2020, elle rejoint la HELHa en tant que coordinatrice des mobilités sortantes. Elle y supervise l'ensemble des mobilités étudiantes et enseignantes, pilote des projets transnationaux et assure la communication interne et externe du Service international.

Depuis 2023, elle exerce la fonction de Coordinatrice du Service international et représente également l'institution à l'étranger pour développer et consolider les partenariats européens et internationaux. Elle préside la Commission Mobilité Internationale du Pôle hainuyer, où elle contribue à l'accueil des étudiants internationaux et à la coordination des cours mutualisés de FLE.

Contact :

Haute École Louvain en Hainaut
Chaussée de Binche 159
7000 Mons

E : cornilp@helha.be

M : +32 478 78 14 97

W : <https://www.helha.be/> <https://international.helha.be/>



M. Adrien MOGENET

Directeur aux enseignements - Éducation & Social

Haute École Louvain en Hainaut

Adrien Mogenet, 38 ans, est un professionnel de la pédagogie et de la communication, aujourd'hui Directeur aux enseignements à la HELHa Éducation & Social, où il supervise les programmes du bachelier Assistant·e social·e et du master en Ingénierie et Action Sociales. Avec plus de 10 ans d'expérience au sein de la HELHa, il a successivement été Maître-assistant en langue française, puis Directeur du département Éducation de Braine-le-Comte, avant de rejoindre la direction de l'implantation de Louvain-la-Neuve (Cardijn) en 2025.

Son parcours s'est aussi construit au cœur de l'éducation non formelle : durant plus de 12 ans, Adrien a occupé plusieurs fonctions au sein de la Fédération des Scouts Baden-Powell de Belgique, dont celles de Responsable pédagogique et de Porte-parole. Il y a coordonné des projets pédagogiques, des formations d'animateurs et de cadres, et assuré collégialement le pilotage stratégique.

Parallèlement, il a mené une activité de journaliste pour le quotidien L'Avenir et les éditions Averbode, couvrant sujets de société, politique, culture et éducation, et élaborant des supports pédagogiques destinés au public scolaire. Adrien possède également une expérience en communication institutionnelle acquise au Parlement européen, ainsi qu'un parcours international dans l'enseignement, en Suède et en Italie.

Titulaire de masters en Langues et littératures romanes et en Information et communication, et du CAPAES, il met aujourd'hui son expertise au service du développement de formations de qualité, ancrées dans les enjeux sociaux contemporains et orientées vers la réussite des étudiants.

Adrien est papa de 2 enfants (4 mois et 5 ans) et à ses heures, joue du piano, écoute de la musique, passe du temps à l'extérieur et essaie de comprendre la marche du monde.

Contact :

Haute École Louvain en Hainaut

Rue de l'Hocaille 10

1348 Louvain-la-Neuve

E : mogeneta@helha.be

M : +32 472 37 25 01

W : <https://www.helha.be/> et <https://cerref.helha.be/>

Haute École Lucia de Brouckère

Au cœur de la Fédération Wallonie-Bruxelles, la Haute Ecole Lucia de Brouckère s'impose comme un acteur dynamique de l'enseignement supérieur professionnel, offrant 13 Bacheliers et 4 Masters répartis sur deux campus verdoyants (Bruxelles et Jodoigne). Intégrée au processus de Bologne, elle se distingue par une pédagogie « hands-on » où l'excellence académique rencontre la réalité de terrain grâce à un corps enseignant issu du monde professionnel. Ses pôles d'expertise — Sciences de la santé, Agronomie, Économie, Éducation et Sciences technique — privilégient des classes à taille humaine garantissant un accompagnement personnalisé. Résolument tournée vers l'international, la HELdB cultive des partenariats mondiaux pour offrir à ses étudiants et partenaires une expérience multiculturelle riche et une employabilité immédiate sur le marché européen.



Prof. Vinciane DEFOSSE

Maître-assistante, coordinatrice pédagogique

Département des Sciences de l'éducation

Haute École Lucia de Brouckère

Vinciane Defosse est diplômée en psychologie sociale et du travail. Enseignante depuis plus de vingt-cinq ans, elle exerce à la Haute École Lucia de Brouckère, où elle forme les futur-es éducateur-trices spécialisé-es, accueillant.es du jeune enfant et enseignant-es du niveau primaire.

Engagée dans l'innovation pédagogique, elle a mis en place plusieurs projets au sein de son établissement, notamment l'introduction de l'approche par problèmes et la création de semaines « Art et Culture » intégrées au cursus des étudiant-es. Dans ce cadre, elle a collaboré comme pédagogue associée avec le Centre scénique de Wallonie pour l'enfance et la jeunesse.

Elle assure également la coordination pédagogique, le suivi des stages et le lien avec le bureau des relations internationales

Plus récemment, elle a élargi son champ d'action en rejoignant le service d'aide à la réussite et la cellule d'accompagnement pédagogique des enseignants, où elle contribue à soutenir et à dynamiser les pratiques d'enseignement.

En parallèle de son travail à la Haute Ecole, elle est formatrice en cours de carrière dans le monde enseignant et des soins dans les domaines socio-affectif et relationnel. Ses formations, en duo avec un artiste touchent différentes thématiques telles que le développement de l'empathie, la diminution des risques de burn out ou encore le développement des habiletés socio-émotionnelles.

Contact :

Haute École Lucia de Brouckère

Chaussée de Tirlemont 79 A

1370 Jodoigne

E : vinciane.defosse@heldb.be

M : +32 479 27 04 78

W : www.heldb.be



Mme Emilie DEVOS
Directrice du département des Sciences de l'éducation
Haute École Lucia de Brouckère

Emilie Devos est diplômée d'un master en information et communication complété par une formation pédagogique.

Elle occupe depuis mai 2021 la fonction de Directrice du département des Sciences de l'éducation à la Haute École Lucia de Brouckère. À ce titre, elle joue un rôle clé dans l'orientation et le développement des projets pédagogiques, en particulier pour les sections éducation spécialisée, accueil du jeune enfant et enseignement section 2. Elle contribue également activement à la mise en œuvre de la réforme de la formation initiale des enseignants au sein du consortium bruxellois.

De plus, son engagement se traduit par la création et le pilotage de dispositifs d'accompagnement car elle assure la responsabilité du Service d'aide à la réussite ainsi que du service inclusion depuis 2019. Elle occupe par ailleurs la fonction de co-présidente du centre didactique du Pôle Louvain.

Aujourd'hui, au sein du collège de direction, Emilie Devos poursuit sa mission avec la volonté constante de soutenir les pratiques enseignantes, de favoriser la réussite étudiante et d'ancrer son action dans une dynamique collaborative et innovante.

Contact :

Haute École Lucia de Brouckère
Chaussée de Tirlemont 79 A
1370 Jodoigne
E : emilie.devos@heldb.be
M : +32 477 61 35 23
W : www.heldb.be



Haute École Provincial de Hainaut – Condorcet

Avec près de 10 000 étudiant.e.s et 10 campus, réparties dans tout le Hainaut (Belgique), de Tournai à Charleroi en passant par Mons et la région du Centre, la HEPH–Condorcet se positionne à la fois comme un interlocuteur incontournable en Fédération Wallonie–Bruxelles (Belgique), mais aussi comme une structure de proximité à taille humaine, à l’écoute des besoins de ses étudiants.

L’établissement d’enseignement supérieur dispense près de 100 cursus de type court (bacheliers) et de type long (masters), couvrant un large éventail de secteurs tels l’agrobioscience et la chimie, les arts appliqués, les sciences économiques, juridiques et de gestion, la santé publique, les sciences de la motricité, les sciences logopédiques, les sciences de l’enseignement, la communication, l’éducation et les sciences sociales, le marketing, le management touristique et hôtelier, les sciences et technologies.

Chacune des orientations combine une formation théorique et pratique. Les bacheliers proposés sont dits « professionnalisants », c’est – à – dire qu’ils préparent à l’exercice d’un métier. En effet, au travers de nombreux stages et de rencontres avec le milieu professionnel, l’institution offre des cursus en prise directe avec le monde du travail. Ses diplômé.e.s sont donc très recherché.e.s. Dès leur sortie, ils/elles sont prêt.e.s à travailler et les employeurs apprécient ces jeunes recrues compétentes, débrouillardes et efficaces !

La HEPH–Condorcet propose aussi de multiples spécialisations, ainsi que des passerelles vers d’autres filières et invite ses étudiants à considérer l’entrepreneuriat. L’institution dispose également d’une Ecole d’Ingénieurs et parmi les masters proposés au sein des Départements Agrobiosciences et Chimie et des Sciences et des Technologies, six ont reçu le label CTI, gage d’une qualité internationalement reconnue.

La HEPH–Condorcet incite ses membres à s’engager dans des projets internationaux académiques, de recherche et coopération. Elle s’engage dans les enjeux sociétaux, en accordant de l’intérêt aux transitions numérique et écologique, à l’intelligence artificielle et à la question du genre et de l’inclusion. La recherche appliquée y est très active : elle compte de nombreux laboratoires et unités de recherche autour de 7 cellules thématiques. INFOS : www.condorcet.be



Prof. Dr. Axelle LEROY
Directrice-Présidente
Haute École Provinciale de Hainaut – Condorcet

Axelle Leroy mène une double carrière remarquable dans l'enseignement supérieur et la recherche scientifique. Titulaire d'un Master en Sciences biologiques et d'un DEA en Génétique moléculaire obtenus à l'Université de Mons (UMONS), elle décroche un Doctorat en Sciences de la motricité à l'Université Libre de Bruxelles (ULB) en 2006.

Sa trajectoire professionnelle s'articule d'abord autour d'une solide expérience pédagogique débutée en 1989. Elle dispense de nombreux enseignements en biologie, biochimie et physiologie au sein de plusieurs institutions, tout en rédigeant divers ouvrages didactiques. Elle assume actuellement la fonction de Directrice Présidente de la Haute École Provinciale de Hainaut-Condorcet tout en restant chargée de recherche et chargée de cours à l'ULB.

Parallèlement à ses fonctions de gestionnaire, elle s'investit profondément dans la recherche de pointe. Ses travaux se concentrent principalement sur la neurophysiologie, l'électrophysiologie et les techniques électroencéphalographiques (EEG). Elle s'est notamment illustrée par ses analyses de l'activité cérébrale d'astronautes en microgravité pour l'Agence Spatiale Européenne ou encore par l'étude des biomarqueurs du « flow » chez les funambules. Son expertise s'étend également au développement de solutions thérapeutiques pour les troubles de l'attention (TDAH) et la maladie d'Alzheimer.

Activement impliquée dans le développement de sa région, elle siège au Conseil de développement de la Wallonie picarde et au CA de WAPINVEST, démontrant une volonté constante de lier rigueur scientifique, transmission des savoirs et engagement sociétal

Contact :

Haute École Provinciale de Hainaut – Condorcet
Digue de Cuesmes 29
7000 Mons
E : axelle.leroy@condorcet.be
M : +32 479 26 28 45
W : www.condorcet.be



Dr. Deborah LANTERBECQ

Coordinatrice du Service Recherche appliquée,
Développement & Innovation

Haute École Provinciale de Hainaut - Condorcet

Deborah Lanterbecq est Biologiste, titulaire d'un Doctorat en Sciences de l'Université de Mons (Belgique). A la suite de sa thèse de doctorat, portant sur les analyses phylogénétiques et mécanismes évolutifs d'organismes symbiotiques marins, elle réalise un post-doctorat à l'Université de Yale (USA, CT, New Haven) dans le laboratoire *Molecular Systematics and Conservation Genetics Laboratory* (Department of Ecology and Evolutionary Biology). Grâce à l'obtention d'un mandat de chargé de recherches FNRS, elle revient en Belgique et exercera ensuite dans différents domaines de recherche (Biologie moléculaire et évolutive, biochimie, chimie et sciences des matériaux,...) pour entrer comme enseignant-chercheur à la Haute Ecole Provinciale de Hainaut-Condorcet (HEPH-Condorcet) en 2014. Tout en exerçant ses activités d'enseignement en biochimie, elle deviendra chef de service du Laboratoire de Biotechnologie et Biologie Appliquée (CARAH asbl /HEPH-Condorcet/Hainaut-Analyses) en 2017, un laboratoire qui s'est spécialisé dans le développement de méthodes moléculaires de détection/identification/quantification de microorganismes dans différentes matrices. Actuellement, elle exerce également la fonction de coordinatrice du Service Recherche appliquée, Développement & Innovation de la HEPH-Condorcet, qui soutient le déploiement de la recherche au sein de l'institution et facilite les collaborations avec les partenaires extérieurs autour de projets innovants.

Contact :

Haute École Provinciale de Hainaut – Condorcet

Digue de Cuesmes 29

7000 Mons

E : deborah.lanterbecq@condorcet.be

M : +32 (0)65 38 49 06

W : www.condorcet.be

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/deborah-lanterbecq-a812429/>



Haute École Robert Schuman

La Haute École Robert Schuman (HERS), implantée à Arlon, Libramont et Virton, est un établissement d'enseignement supérieur à taille humaine qui propose des formations de bachelier et de master dans cinq grands domaines : économique, pédagogique, santé, social et technique.

Ancrée au cœur d'un territoire transfrontalier, la HERS se distingue par son ouverture internationale, la qualité de son enseignement et la proximité avec ses étudiants. Elle développe une approche pédagogique centrée sur l'accompagnement personnalisé, favorisant la réussite et l'épanouissement de chacun.

L'établissement met également l'accent sur l'innovation pédagogique et l'adaptation aux réalités du terrain, en lien étroit avec les milieux professionnels. Grâce à des dispositifs concrets, des stages et des partenariats, les étudiants acquièrent des compétences directement mobilisables dans leur future carrière.

À la fois dynamique et accessible, la HERS offre un environnement d'apprentissage stimulant, où exigence académique et accompagnement vont de pair, préparant les étudiants à évoluer dans des contextes professionnels en constante évolution, en Belgique comme à l'international.

<https://hers.be/>



Mme Laurence DENIS
Directrice-Présidente
Haute École Robert Schuman

Laurence Denis est Directrice-Présidente de la Haute École Robert Schuman (HERS) depuis 2018. Son parcours reflète un engagement profond en faveur de l'enseignement et de la pédagogie.

Après avoir enseigné les mathématiques dans l'enseignement secondaire supérieur pendant une dizaine d'années, Laurence Denis a ressenti le besoin de se spécialiser dans les sciences de l'éducation et la pédagogie. En 2003, elle rejoint le département pédagogique de la HERS, où elle prend en charge principalement des cours de psychologie de l'apprentissage et l'accompagnement des stages des étudiants se destinant à l'enseignement, qu'il s'agisse d'instituteurs préscolaires ou primaires. Cette expérience lui a permis de développer une expertise solide dans l'accompagnement individualisé et la formation des futurs enseignants.

Au fil des années, elle assume également des responsabilités de gestion et de coordination, en devenant directrice du département pédagogique de la HERS. Dans ce rôle, elle pilote l'organisation des programmes, le suivi des enseignants et des étudiants, ainsi que le développement de dispositifs pédagogiques innovants, toujours centrés sur la qualité de l'enseignement et la réussite des apprenants.

Contact :

Haute École Robert Schuman
Avenue de Houffalize 36-28
6800 Libramont

E : dp@hers.be

M : +32 485 78 07 48

W : <https://hers.be/>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/laurence-denis-a498ba135/>



Mme Claire COLLARD
Chargée des relations internationales
Haute École Robert Schuman

Claire Collard évolue depuis plus de dix ans dans des environnements internationaux avec un parcours construit autour de la mobilité, de la coopération et du développement de projets à l'échelle européenne et transatlantique. Elle débute son ouverture à l'international lors de ses études, à travers une expérience Erasmus+ en Espagne. Cette immersion marque un tournant et oriente durablement son parcours vers des fonctions à dimension internationale. Elle entame sa carrière dans le secteur financier au Luxembourg, où elle acquiert une solide expérience administrative pendant cinq ans, avant de rejoindre la Belgian-American Chamber of Commerce à New York. Elle y accompagne des stagiaires internationaux dans leurs démarches de visa J-1, contribuant concrètement à la réalisation de projets de mobilité professionnelle aux États-Unis.

Depuis six ans, Claire Collard évolue au sein de la Haute École Robert Schuman, où elle a occupé plusieurs fonctions qui lui ont permis de développer une connaissance approfondie du fonctionnement de l'enseignement supérieur. En septembre 2024, elle est nommée Head of the International Office. Dans ce rôle, elle pilote et développe les activités internationales de l'institution, avec une attention particulière portée aux partenariats académiques et aux nouvelles formes de collaboration. Elle s'intéresse notamment aux programmes conjoints et doubles diplômes afin d'accompagner son établissement dans l'évolution des modèles de coopération internationale. Son parcours se caractérise par une approche concrète de l'internationalisation, combinant gestion opérationnelle, compréhension des enjeux institutionnels et accompagnement des mobilités. Elle évolue dans des contextes multiculturels et s'attache à construire des collaborations durables, adaptées aux réalités de chaque partenaire.

Contact :

Haute École Robert Schuman
Avenue de Houffalize 36-28
6800 Libramont

E : international@hers.be

M : +32 472 68 04 94

W : <https://hers.be/>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/claire-collard-b208aa128/>



Mme Céline GRAVÉ

Attachée administrative - Relations internationales

Haute École Robert Schuman

Céline Gravé est titulaire d'un master en communication de l'Université de Liège. Animée par une forte ouverture sur le monde, elle débute son parcours par une première expérience internationale de six mois en Afrique du Sud, dans le cadre d'un stage.

Elle s'oriente ensuite vers le secteur de l'insertion professionnelle, où elle exerce pendant neuf ans au sein d'une ASBL. Elle y accompagne des personnes en situation de précarité dans leur recherche d'emploi durable, tout en soutenant les employeurs dans leurs processus de recrutement. Cette expérience de terrain renforce son sens de l'écoute, son adaptabilité et son engagement en faveur de l'inclusion.

Depuis huit ans, elle travaille à la Haute École Robert Schuman (HERS). Après une première expérience au service qualité et un passage à la cellule de développement durable, elle occupe depuis cinq ans la fonction d'attachée administrative au sein du service des relations internationales. Elle s'y épanouit pleinement grâce à la diversité des missions, à la richesse des collaborations et aux nombreuses rencontres interculturelles.

En parallèle, elle assure le secrétariat du Centre Ressort, centre de recherche et de formations continues de la HERS. Elle contribue activement au développement de formations en constante évolution, dans une fonction riche et diversifiée, marquée par la multiplicité des thématiques abordées et la qualité des rencontres professionnelles.

L'internationalisation constitue pour elle un véritable moteur, au même titre que les contacts humains, la gestion de projets et la richesse des collaborations.

Contact :

Haute École Robert Schuman

Avenue de Houffalize 36-28

6800 Libramont

E : celine.grave@hers.be

M : +32 61 21 03 81

W : <https://hers.be/>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/c%C3%A9line-grav%C3%A9-4005a685/>



Réseau de Recherche Appliquée (SynHERA)

SynHERA est l'interface officielle entre les 19 Hautes Écoles et 10 Centres de Recherche associés de la Fédération Wallonie-Bruxelles et leurs partenaires institutionnels, académiques et industriels. Notre rôle : transformer les expertises académiques en solutions d'innovation concrètes et faciliter les collaborations à haute valeur ajoutée. Notre réseau réunit plus de 500 enseignant·e·s-chercheur·euse·s, actif·ve·s dans tous les domaines technologiques et scientifiques — un vivier d'expertises unique, mobilisable au service de vos projets.



Mme Sabine DOSSA

Directrice

SynHERA

Je suis directrice de SynHERA, le réseau d'accompagnement et de valorisation de la recherche des Hautes Écoles de la Fédération Wallonie-Bruxelles, où j'œuvre à renforcer les liens entre monde académique et entreprises innovantes. Juriste de formation, je mets mon expertise au service du développement de projets de recherche collaboratifs et de l'innovation en Wallonie et à Bruxelles.

Contact :

SynHERA

Rue des Pieds d'Alouette 39

5100 Naninne

E : dossa.s@synhera.be

M : + 32 485 30 49 05

W : [synhera](#) | [SynHERA](#)

LinkedIn : Sabine.Dossa



ENSEIGNEMENT CATHOLIQUE
SECRÉTARIAT GÉNÉRAL

Secrétariat général d'Enseignement Catholique

Le Secrétariat général de l'enseignement catholique (SeGEC) est l'organe de coordination, de représentation et de soutien des Pouvoirs organisateurs (PO) de l'enseignement catholique en Fédération Wallonie-Bruxelles.

Il a pour objectif d'aider les Pouvoirs organisateurs et les établissements scolaires à remplir leur mission de service public fonctionnel en matière d'éducation et d'enseignement, dans le respect du projet éducatif de l'enseignement catholique.

Le SeGEC couvre tous les niveaux d'enseignement : enseignement obligatoire, enseignement supérieur, enseignement pour adultes ainsi que des centres psycho-médicaux-sociaux. Par l'intermédiaire des 750 Pouvoirs organisateurs de l'enseignement catholique regroupant 1.750 implantations, il scolarise un.e élève et un.e étudiant.e sur deux en Fédération Wallonie Bruxelles.

Il propose à ses membres des services pédagogiques, administratifs, organisationnels et juridiques et soutient le développement du réseau.

Le SeGEC assure ainsi une quadruple mission : animer le projet éducatif, soutenir les PO et les établissements par une offre de services complète, représenter le réseau auprès des autorités politiques et garantir la qualité de l'enseignement.

En ce qui concerne l'enseignement supérieur, 7 Hautes Écoles et 6 Écoles supérieures des Arts sont affiliées au SeGEC, représentant environ 55.000 étudiant.e-s, soit la moitié de la population étudiante de ces deux formes d'enseignement supérieur en Belgique francophone.



Mme Vinciane DEKEYSER

Directrice

Secrétariat général de l'enseignement catholique

Après un parcours d'enseignante dans l'enseignement secondaire puis à l'université en faculté des sciences de la motricité et en Haute École dans le secteur économique, Vinciane De Keyser a rejoint le Secrétariat de l'Enseignement Catholique comme Directrice adjointe. Depuis 2014, elle occupe la fonction de Directrice pour l'Enseignement Supérieur au SeGEC, qui représente et fédère 7 Hautes Écoles (HE) et 6 Écoles supérieures des Arts (ESA) de l'enseignement catholique en Fédération Wallonie-Bruxelles. Elle siège aussi depuis 2014 dans le Conseil d'administration de l'Académie de Recherche et d'Enseignement supérieur (ARES), dont elle a été Présidente *ad interim* durant deux ans. À la croisée du politique, du juridique et du pédagogique, elle et son équipe jouent un rôle central dans la défense des intérêts du secteur, la construction de positions communes et l'animation d'une dynamique collective entre établissements.

Son travail s'articule autour de plusieurs missions clés :

- Identifier les enjeux stratégiques pour l'enseignement supérieur libre confessionnel ;
- Porter les recommandations du secteur auprès des décideurs politiques ;
- Analyser les textes juridiques et leurs impacts sur les structures, les processus et les acteurs du terrain ;
- Soutenir et outiller les directions pour une compréhension partagée des orientations, réformes et évolutions réglementaires
- Accompagner les directions et les équipes dans le renforcement de leur gouvernance ainsi que dans le développement de leurs compétences.

Contact :

Secrétariat général de l'enseignement catholique

Avenue Mounier 100

1200 Bruxelles

E : vinciane.dekeyser@segec.be

M : +32 478 68 80 32

W : <https://enseignement.catholique.be/>

PARTIE 3 : LES ÉCOLES SUPÉRIEURES DES ARTS



Académie des Beaux-Arts de Tournai

Projet pédagogique et artistique – ESA Académie des Beaux-Arts de Tournai Fondée en 1756, l'Académie des Beaux-Arts de Tournai est un lieu multidisciplinaire de recherche et de création, conciliant héritage historique et innovation contemporaine. L'enseignement y est prospectif, stimulant créativité, ouverture au futur et singularité des démarches, tout en respectant l'histoire artistique. L'école favorise l'expérimentation, l'autonomie et la responsabilité sociale des étudiants, en leur permettant de développer un langage personnel et critique face à la société.

Les approches pédagogique et artistique combinent technique et théorie : l'acquisition des savoir-faire concrets est complétée par l'analyse, la réflexion et l'esprit critique, tandis que la recherche artistique repose sur la pratique personnelle, l'expérience et la collaboration avec universités et hautes écoles. L'école encourage l'expression individuelle et la participation active à la vie culturelle et sociale. L'Académie propose neuf options supérieures de type long dans les Arts Plastiques, Visuels et de l'Espace : Architecture d'intérieur, Design Textile, Peinture, Dessin, Publicité, Communication Visuelle et Graphique, Bande Dessinée, Illustration et Arts numériques. Les cursus se déroulent en deux cycles : le premier (180 crédits, bachelier de transition) et le second (120 crédits, master à finalité spécialisée, didactique ou approfondie).

Les programmes détaillent unités d'enseignement, activités, volume horaire, crédits, compétences et modes d'évaluation. L'ESA offre également la formation à l'Agrégation de l'Enseignement Secondaire Supérieur (AESS, 30 crédits). La langue d'enseignement et administrative est le français, avec certaines activités dispensées dans d'autres langues selon les besoins.



Prof. Thomas BOUCART

Professeur / Coordinateur international Erasmus Beaux-Arts
/ Arts Numériques

ESA Académie des beaux-Arts de la ville de Tournai

Artiste pluridisciplinaire et pédagogue, Thomas Boucart est professeur titulaire à la section Arts Numériques de l'Académie des Beaux-Arts de Tournai depuis 2002. Il coordonne également le programme Erasmus et anime depuis 2004 des stages d'animation traditionnelle et stop-motion en Europe et en Afrique. Fondateur de la Cie du Vélo Sans les Mains, il a co-créé et dirige l'Université d'été de Wallonie picarde de 2010 à 2023. Comédien, accessoiriste, décorateur et machiniste, il collabore régulièrement au cinéma et réalise des projets audiovisuels incluant 2D, 3D, mapping vidéo et compositing. Ses créations ont été présentées dans de nombreuses expositions collectives et personnelles (Festival Lumen, Arts dans la Ville, Musée du Folklore de Tournai, 2005–2026). Sur scène, il a joué dans Cravate Club, Le Théâtre ambulant Chopalovitch, Les Unes fois d'un soir, La Caravane Vanne et La Nuit des Intrigues, tout en participant à des matchs d'improvisation et spectacles-événements avec la Cie Les D'Main J'arrête. Au cinéma, il a travaillé sur "Eternal", "Night Trip", "Icare", "Les Premiers, les Derniers", "La Maison" et "L'Éclusier", entre autres, dans des rôles d'acteur ou de technicien. Titulaire d'un Master en Arts Numériques (1997–2001), il a suivi des formations pédagogiques et artistiques en enseignement, improvisation théâtrale et régie, ainsi que des stages spécialisés avec Norman Taylor, Serge Poncelet et Ivo Mentens. Son parcours allie enseignement, création artistique et engagement dans la scène culturelle et audiovisuelle.

Contact :

ESA Académie des Beaux-Arts de la ville de Tournai

Rue de l'hôpital Notre-Dame 14

7500 Tournai

E : international@actournai.be

M : +32 69 84 12 63

W : <http://www.actournai.be/> /

<https://www.artsaucarre.be/theatre-conservatoire-royal/master-marionnette/>

@actournai_esa actournai

Académie Royale des Beaux-Arts Bruxelles - Ecole supérieure des Arts

Fondée en 1711, l'ArBA-EsA est une école supérieure des arts (ESA), l'une des plus anciennes écoles d'art européenne. Lieu d'enseignement, de recherche et espace de création et de production situé au centre de Bruxelles, l'école est subventionnée par la Fédération Wallonie Bruxelles et son pouvoir organisateur est la Ville de Bruxelles.

Le projet pédagogique et artistique se dessine entre une dimension pratique (d'atelier) et un apport théorique réflexif et critique. C'est un lieu d'enseignement, de recherche et un espace de création et de production. Une attention particulière est portée sur la professionnalisation et la mobilité des étudiants, étudiantes et des équipes pédagogiques.

L'ArBA-EsA organise un enseignement supérieur artistique de plein exercice de type long dans le domaine des Arts Plastiques, Visuels et de l'Espace (APVE). Chaque année, plus de 550 étudiants/étudiantes sont inscrit·e·s en en bachelier (1er cycle), ou en master (2ème cycle) au sein d'un des 17 cursus, à l'Agrégation (Section 5), en Doctorat en Arts et Sciences de l'Art ou dans l'une des 3 formations continues professionnalisantes dites *Executives Masters (Knitting Maille, Food Design ou Interior / Design)*.

Les 17 cursus : Art et espace public, Architecture d'intérieur, Communication visuelle, Design textile, Dessin, Espace urbain, Gravure, Illustration, Lithographie, Peinture, Photographie, Sculpture, Sérigraphie, Tapisserie / Arts textiles.

Ces dernières années, de nouveaux cursus ont été créés : Master CARE en Pratiques de l'exposition, Master MULTI en Pratiques éditoriales, Master SITU en Design Urbain, Bachelier et Master en Espace Urbain (Corps et Mouvement).

A l'ArBA, l'esthétique relationnelle, l'approche participative sont autant de manières de proposer, de diffuser et de constituer du savoir. Il y a là l'idée de développer une pensée agile, qui rappelle que les histoires de l'art sont multiples et que diversité et porosité offrent un remède à la morosité.



Mme Christine BLUARD

Direction

Académie Royale des Beaux-Arts Bruxelles

Archéologue et égyptologue de formation (ULB), Christine Bluard est muséologue, curatrice et participe à la décolonialité des institutions. Depuis septembre 2024, elle a repris la direction de l'Académie royale des Beaux-Arts de Bruxelles, école supérieure des arts. Comme muséologue, elle s'intéresse aux expositions comme espaces de dialogue et de rencontre avec les publics et également comme terrains de recherche et de convergence pour les chercheurs et les artistes. A l'AfricaMuseum, elle a développé le programme de résidences d'artistes qui décloisonne les pratiques, questionne les inventaires et les provenances des collections, partage les connaissances et ouvre de nouveaux enjeux sociétaux. Pour elle, une école d'art est aussi un CAMPUS Populaire qui cultive l'imaginaire, où fleurissent des savoirs décentrés et « situés ». Elle aime les jardins pas trop entretenus, l'idée du rhizome, le *bottom-up* y est bienvenu.

A la direction de l'ArBA-EsA, son vœu serait de renforcer le maillage existant entre pratique située et théorie critique. Elle défend l'idée d'ouvrir de l'espace et du temps de travail pour de jeunes artistes, que le terrain soit propice à l'apprentissage des pratiques artistique et des histoires de l'art. Un lieu inclusif, durable, ouvert, où bienveillance et robustesse font partie du pédagogique. Elle porte une attention toute particulière à la mobilité des étudiant-es et des enseignant-es pour les inviter à diversifier leur terrain d'apprentissage et coconstruire avec d'autres écoles et institutions des futurs possibles.

Contact :

Académie Royale des Beaux-Arts Bruxelles

Rue du Midi 144

1000 Bruxelles

E: christine.bluard@arba-esa.be

M: +32 496 30 99 69

W: <https://arba-esa.be/fr>

LinkedIn: <https://be.linkedin.com/company/arba-esa>

Instagram : https://www.instagram.com/arba_esa/

Facebook : <https://www.facebook.com/ArBA.EsA/>



École Supérieure des Arts - ARTS²

ARTS² (Arts au Carré) est une École supérieure des Arts de la Fédération Wallonie-Bruxelles, implantée à Mons et à Charleroi. Héritière du Conservatoire royal de Mons et de l'École supérieure des arts plastiques et visuels, elle forme aujourd'hui près de 900 étudiants dans les domaines des arts visuels, du théâtre, de la musique et de la danse.

Le domaine danse, basé à Charleroi, y développe un Bachelier et un Master en Danse Interprétation, en lien étroit avec le secteur professionnel, les institutions culturelles et de nombreux partenaires académiques, en Belgique comme à l'international. Ce projet de formation entend articuler exigence artistique, accompagnement des étudiants, inscription professionnelle et ouverture sur les écritures chorégraphiques contemporaines.



Mme Julie BOUGARD
Direction Domaine Danse
ARTS²

La participation de Julie Bougard à cette mission au Canada témoigne d'un engagement en faveur de l'ouverture internationale, de la coopération et du développement de partenariats durables. Son objectif est de renforcer les échanges artistiques et pédagogiques avec les institutions canadiennes, de soutenir la mobilité des étudiants et du personnel, d'encourager le partage d'expertise et de positionner le département de danse d'ARTS² au sein d'un dialogue international façonné par les défis contemporains de la création, de la transmission et de la représentation.

Danseuse, chorégraphe, enseignante et directrice du département de danse d'ARTS², Julie Bougard est active dans le domaine de la danse professionnelle depuis plus de trente ans. Elle s'est produite avec de nombreuses compagnies, a créé plusieurs œuvres et a collaboré avec des artistes chorégraphiques de renom. Sa carrière allie interprétation, création, transmission et développement institutionnel. Figure engagée du paysage de la danse belge, elle se consacre au renforcement d'un enseignement supérieur ambitieux en danse, étroitement lié aux pratiques contemporaines et aux réalités du secteur professionnel, tant en Belgique qu'à l'international.

Contact :

ARTS²

Quai Rimbaud 35 - 6000 Charleroi

Rue de Nimy 7 - 7000 Mons

E: Julie.bougard@artsaucarre.be

M: +32 487 27 32 48

W: www.danse-artsaucarre.be // www.artsaucarre.be

Facebook: <https://www.facebook.com/profile.php?id=61559127634602>

Instagram : https://www.instagram.com/bachelier_master_danse/



Prof. Cédric SABATO
Co-responsable Arts numériques ARTS²
Directeur Artistique, Artiste Numérique
Arts. Visuels
ARTS²

Cédric Sabato est artiste, directeur artistique et enseignant en arts numériques à ARTS² (Mons, Belgique), où il co-dirige l'option Arts numériques. Son travail porte sur les expériences interactives et immersives, à la croisée de la création artistique, des technologies émergentes et du temps réel.

À ARTS², il développe des projets à grande échelle tels que *Carnet de voyage d'une particule*, présentée à Mons en Lumières 2026 en collaboration avec OCAD University (Toronto), dans une dynamique internationale.

Parallèlement, il mène un travail de conception et de direction artistique dans les domaines culturel, santé et numérique. Sa pratique explore l'Anthropocène et les relations entre humain et intelligence du vivant, envisagée comme un écosystème interconnecté.

Contact :

ARTS²

Rue de Nimy 7

7000 Mons

E : cedricsabato@artsaucarre.be

M : +32 484 747 223

W : <https://artsaucarre.be/>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/cedric-sabato/>



Prof. Martin WAROUX

Professeur co-responsable de l'option Arts numériques et

Professeur d'entrepreneuriat

Arts visuels

ARTS²

Martin Waroux est un enseignant et praticien en arts numériques basé à Mons (Belgique). Il est chargé de cours à ARTS² (École supérieure des Arts), où il est co-responsable de l'option Arts numériques avec Cédric Sabato et enseigne également l'entrepreneuriat. Sa pédagogie explore les liens entre création artistique, technologies émergentes et pratiques numériques critiques, avec une attention particulière portée à la préparation des étudiants aux réalités des industries créatives contemporaines.

Parallèlement, il est chargé de projet au CLICK (Mons), où il coordonne le Lab (FabLab). Le CLICK est une structure d'accompagnement de porteurs de projet et d'entreprises.

Engagé dans la médiation numérique, il participe depuis de nombreuses années à des initiatives de sensibilisation des jeunes à la programmation, à la logique algorithmique et à la créativité digitale, en collaboration avec des acteurs tels que Technocité et Numédiart (UMons).

Depuis 2024, il encadre également, avec les étudiants d'ARTS², des projets présentés dans le cadre de *Mons en Lumières*, festival international des arts lumineux, ainsi que dans des événements tels que le Festival des Bassins à Arras. Dans le cadre de *Mons en Lumières 2026*, un projet est développé en partenariat avec OCAD University (Toronto) et sera présenté à Toronto lors de Nuit Blanche.

Formé en techniques infographiques (HEAJ, Namur), titulaire d'un diplôme en arts numériques et de l'agrégation de l'enseignement secondaire supérieur.

Contact :

ARTS²

Rue de Nimy 7

7000 Mons

E : martin.waroux@artsaucarre.be

M : +32 499 253 305

W : <https://artsaucarre.be/>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/martin-waroux-55188a108/>



École Supérieure des Arts de l'Image – Le 75

L'École Supérieure des Arts de l'image LE 75, fondée en 1969 à Bruxelles, propose un bachelier artistique dans quatre orientations du domaine des arts plastiques visuels et de l'espace : Graphisme, Images Plurielles Imprimées, Peinture et Photographie.

La première particularité de l'école est de faire converger ses enseignements vers les arts de l'image. Nous vivons plus que jamais dans un monde d'images et c'est parce qu'elles impactent nos vies que l'approche artistique, en prenant des risques formels et conceptuels, est nécessaire. Au 75, les images sont appréhendées dans leur pluralité de pratiques et d'usages, mais également de modes de production et de diffusion. Chaque orientation accompagne ses étudiant-es dans la prise en main de matériaux et d'outils spécifiques afin d'apprendre leurs langages et d'en explorer les possibles pour que chacun-e puisse les challenger et construire sa propre démarche artistique. La complexité toujours croissante du monde et des images qui le façonnent exige en parallèle, une approche historique, critique et constructive, mais également transversale. C'est pourquoi, la formation du 75 repose sur un équilibre toujours repensé entre enseignements artistiques, techniques et théoriques. Par ailleurs, une image étant aujourd'hui rarement isolée, elle est travaillée en articulation avec d'autres formes d'expressions sous la forme de cours et/ou de workshops intensifs pluridisciplinaires dispensés lors de quatre semaines atypiques.

La deuxième particularité de la formation du 75 est d'être dispensée de manière intensive sur trois ans. Elle exige un investissement important de la part de ceux qui la font vivre et porte une attention particulière à ce que le cycle d'études se termine par des propositions formelles abouties, présentées au public lors d'une exposition de clôture des jurys en dehors de l'école. Les étudiant-es peuvent ensuite choisir de se diriger vers une voie professionnelle et/ou vers une poursuite d'études en master. Comme toutes les écoles supérieures des arts, LE 75 veille en permanence à rester en lien avec le monde extérieur grâce à des exercices sur le terrain, des intervenant-es professionnel·les, des séjours d'études, des stages, des échanges nationaux et internationaux (Erasmus+), afin d'équiper les étudiant-es pour composer avec une société dans laquelle iels seront amené-es à exercer leurs talents.

Fruit d'un travail collectif constant entre équipe administrative, enseignant-es et étudiant-es, LE 75 est aussi une des seize Écoles Supérieures des Arts (ESA) à être subventionnée par la Fédération Wallonie-Bruxelles. La formation et le diplôme obtenu sont reconnus par celle-ci, ainsi que par l'Union Européenne.



Mme Valérie PIHET

Directrice

L'École supérieure des Arts de l'Image - Le 75

Valérie Pihet est actuellement directrice de l'École Supérieure des Arts LE 75 à Bruxelles. Formée à l'Université Catholique de Louvain en histoire, elle développe, par ailleurs, une activité indépendante de recherche et d'expérimentation au croisement des arts et des sciences humaines, en France et en Belgique. Elle a été longtemps la collaboratrice du philosophe français Bruno Latour avec lequel elle a co-fondé le programme d'expérimentation en arts et politique à Sciences Po Paris (SPEAP). Elle a également mené à bien avec lui la création du médialab à Sciences Po Paris et la conception des expositions Iconoclash. Beyond the image wars in science, religion and art et Making Things Public. Atmospheres of Democracy (ZKM, Karlsruhe, 2002 ; 2005).

De 2016 à 2018, elle a été en charge de la coordination des activités de recherche liées à la création au sein du laboratoire SACRe à l'Université Paris Sciences et Lettres (PSL). De 2018 à 2024, elle a développé une activité indépendante de chercheuse et de consultante dans le domaine des arts et des sciences, tant pour le secteur privé (Fondation de France, Fondation Carasso, Innoviris, etc.) que public (Ministère de la Culture, Centres d'art, Écoles d'art, etc.). Elle mène également une recherche sur les problématiques soulevées par l'évaluation pluridisciplinaire de dispositifs expérimentaux au croisement d'enjeux artistiques, scientifiques et sociétaux. En parallèle de ces activités, elle est engagée dans le milieu associatif lié à la santé et au soin. Depuis 2012, elle co-dirige « Dingdingdong », Institut de coproduction de savoirs sur la maladie de Huntington, qu'elle a co-fondé avec l'écrivaine Emilie Hermant et un groupe d'artistes et de chercheur-es. En 2017, elle publie, avec Emilie Hermant Le Chemin des possibles, la maladie de Huntington entre les mains de ses usagers, aux éditions Dingdingdong.

Contact :

École supérieure des Arts de l'Image- Le 75

Avenue Jean-François Debecker 10

1200 Bruxelles

E : direction@le75.be

M : +32 470 11 41 86

W : <https://www.leseptantecinq.be/>

Instagram : https://www.instagram.com/esa_le75/

Facebook : <https://www.facebook.com/ESALeSeptantecinq>



École supérieure des Arts – Saint-Luc Bruxelles

Située à Bruxelles, ville multiculturelle et siège des institutions européennes, et bien implantée sur la scène internationale de la bande dessinée, de la narration contemporaine, du design d'intérieur, des nouvelles formes de communication visuelle et des politiques innovantes, l'ESA Saint-Luc est une école d'art qui vise à former des talents créatifs de manière à la fois cohérente et stimulante, sous la supervision d'universitaires, de chercheurs et de professeurs issus des disciplines académiques concernées.

Alliant une véritable éducation et formation à la création, l'ESA Saint-Luc propose des programmes qui stimulent non seulement la pratique artistique, mais aussi la réflexion et la recherche, dans le but de doter les étudiants d'une culture générale, d'un esprit critique et d'un engagement envers la rigueur.

Afin de tisser des liens entre les institutions universitaires et les acteurs culturels, l'école a signé des accords avec d'autres établissements et universités, tant en Belgique qu'à l'étranger. Ces collaborations apportent davantage de diversité et suscitent des dynamiques stimulantes. En outre, l'ESA Saint-Luc organise des conférences données par des intervenants extérieurs, des ateliers, des voyages, des expositions, des colloques ainsi que des visites de sites.



Mme Septembre TIBERGHIEU

Directrice
École supérieure des arts - St-Luc Bruxelles

Septembre Tiberghien est directrice de l'ESA St-Luc Bruxelles depuis 2023. Après des études d'histoire de l'art (BA, Université de Montréal, MA Paris 1 Panthéon-Sorbonne), elle a travaillé en tant que chargée de projets dans le secteur de l'art contemporain, en France et en Belgique.

Contact :

École supérieure des arts - St-Luc Bruxelles

Place Morichar 30

1060 Bruxelles

E : s.tiberghien@stluc-esa-bxl.org

M : +32 487 78 08 37

W : Esa Saint-Luc Bruxelles



Mme Cécile DUJARDIN

Directrice adjointe

École supérieure des arts - St-Luc Bruxelles

Anthropologue de formation, Cécile Dujardin est actuellement directrice adjointe de l'École Supérieure des Arts Saint-Luc à Bruxelles. Elle est responsable de la pédagogie, des programmes académiques et des affaires sociales.

Contact :

École supérieure des arts - St-Luc Bruxelles

Place Morichar 30

1060 Bruxelles

E : c.dujardin@stluc-esa-bxl.org

M : +32 478 77 38 32

W : Esa Saint-Luc Bruxelles

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/c%C3%A9cile-dujardin-7b248b259/>



M. Roland DECAUDIN

Directeur
École supérieure des arts - Saint-Luc Liège

Diplômé en art et en technologies de l'apprentissage et de la communication, Roland Decaudin a, après un parcours professionnel dans l'audio-visuel et le design d'interactivité, enseigné à l'Université puis en écoles supérieures d'art. Il intègre, à partir de 2009 la direction des écoles de Cambrai, Tourcoing puis Dunkerque (Hauts de France), Rouen-Le Havre (Normandie) et dirigeait depuis 2015 l'École Supérieure d'Art de Lorient au sein de l'École Européenne Supérieure d'Art de Bretagne. Il a notamment développé des coopérations avec des acteurs très divers qui ont permis à son établissement d'être la seule école d'art lauréate de l'appel Grande fabrique de l'image du plan de relance France 2030 ou encore, aux côtés de l'Atelier des Artistes en Exil, de participer activement à l'intégration d'artistes exilés en France en les diplômant par la reconnaissance des acquis de leur expérience.

Communauté, qualité, gouvernance, émancipation, ouverture, interfaces et transdisciplinarité sont les mots clef du projet qu'il a rédigé pour Saint-Luc Liège. Dans une ère de transitions, le premier chantier engagé sera la co-construction avec l'ensemble des équipes d'un projet d'établissement qui place la qualité et la richesse de l'expérience des étudiants et étudiantes au cœur de ses enjeux.

Contact :

École supérieure des arts - Saint-Luc Liège

Bd de la Constitution 41

4020 Liège

E : decaudin.roland@saint-luc.be

M : +33 7 83 40 10 84

W : [Saint-Luc Liège - École supérieure des arts](#)

LinkedIn : <https://be.linkedin.com/in/roland-decaudin-1593a362>



Prof. Juliette BENSIMON-MARCHINA

Artiste, Professeur

Bande dessinée

École supérieure des arts - Saint-Luc Liège

Juliette Bensimon-Marchina est née à Paris. Après avoir étudié cinq ans à l'école des Beaux-Arts de Bordeaux, elle part vivre à New York quelques années. C'est là-bas qu'elle découvre et s'initie à la bande dessinée. Aujourd'hui artiste, auteure et dessinatrice de bande dessinée, elle compte deux albums édités par la maison d'édition « Les Requins Marteaux » et travaille également pour la presse (Focus, Les Inrocks, Libération).

En 2022, elle rejoint l'équipe de l'ESA Saint-Luc Liège où elle occupe le poste de professeur d'atelier en bande dessinée.

Contact :

École supérieure des arts - Saint-Luc Liège

Bd de la Constitution 41

4020 Liège

E : bensimon-marchina.juliette@saint-luc.be

M : + 33 6 11 41 04 86

W : [Saint-Luc Liège - École supérieure des arts](#)



Mme Anne CRAHAY

Illustratrice, Professeur
Illustration

École supérieure des arts - Saint-Luc Liège

Après des études en arts graphiques à l'ESA Saint-Luc Liège, Anne Crahay travaille dans le cinéma d'animation et le graphisme. Dans ce cadre, elle collabore régulièrement avec des compagnies de théâtre jeune public. Depuis 2007, elle a publié une trentaine d'albums jeunesse, dont certains ont été sélectionnés aux International illustration Awards de La Foire du livre jeunesse de Bologne en 2010 et 2022. Elle enseigne désormais le dessin et l'illustration à l'ESA Saint-Luc de Liège.

Contact :

École supérieure des arts - Saint-Luc Liège

Bd de la Constitution 41

4020 Liège

E : anne.crahay@saint-luc.be

M : +32 477 74 02 43

W : [Saint-Luc Liège - École supérieure des arts](#)



Prof. Arnaud SOHET
Architecte, Professeur
Architecture d'intérieur
Scénographie
École supérieure des arts - Saint-Luc Liège

Arnaud sohet est professeur en atelier d'architecture d'intérieur et en espace scénographique (Bachelier et Master). Il enseigne depuis plus de 23 ans dans les établissements Saint-Luc. D'abord à Bruxelles pendant 11 ans et ensuite à Liège depuis 14 ans en croisant donc un certain temps les deux institutions. Il a entre-autre déjà eu la chance et l'occasion de coorganiser un Workshop avec l'UdeM de Montréal en septembre/octobre 2016 sur la thématique : « d'une rive à l'autre, ou comment perçoit-on son voisin ? ». Les finalités de ces échanges proposaient des installations in-situ dans les tissus urbains de Liège (quartier Outremeuse) et de Montréal (quartier île sainte Hélène).

Sa pédagogie est davantage tournée vers la recherche création. Les ateliers sont avant tout des ateliers de recherches expérimentales et appliquées et abordent ainsi des projets de sociétés au sens large. Comme exemple, le projet de cette année académique étant la réaffectation d'une partie du site du Haut-Fourneau à Ougrée (Cockerill) dans la commune de Seraing (périphérie liégeoise). L'idée fondamentale de la pédagogie étant d'apprendre à apprendre à découvrir le monde de façon poétique à travers le médium du design d'espace. Par ailleurs, arnaud sohet est Indépendant scénographe depuis quelques années. Les projets traitant principalement de la muséographie mais également de l'installation événementiel notamment pour un festival de musique pop/électro à Liège en février 2026. Pour citer les dernières muséographies :

2025 « Sneaky Sneakers » exposition au musée Ferrum de Kayl sur la (sur) consommation des baskets et la sensibilisation de la mode liée à celles-ci, en collaboration avec Fairtrade Luxembourg et le MUAR. 2025 « Sous la loupe » : exposition au PHARE à Andenne, tournée vers la sensibilisation et l'appréhension des musées didactiques par le jeune public. 2024 « Des idées plein la Terre », exposition temporaire à l'Université de Liège à l'occasion des 150 ans de la faculté de la géologie. 2024 « Fighting For » exposition itinérante à la Cité Miroir sur les révolutions pacifiques en collaboration avec les Territoires de la mémoire de Liège.

Contact :

École supérieure des arts - Saint-Luc Liège

Bd de la Constitution 41

4020 Liège

E : sohet.arnaud@saint-luc.be

M : +32 477 74 02 43

W : Saint-Luc Liège - École supérieure des arts



M. Stefan ASKEW

Chargé des relations internationales
Ecole supérieure des arts - St-Luc Liège

Diplômé en études européennes de l'Université de Maastricht et développement international de l'Université d'Amsterdam ainsi que du programme en co-diplomation des universités de Graz et Leipzig, Stefan Askew a inscrit la mobilité internationale dans son parcours de vie. Après un passage professionnel dans le secteur privé, il rejoint l'ESA Saint-Luc Liège en 2019 avec pour mission le développement du réseau international de l'école et la mise en œuvre d'une stratégie internationale en adéquation avec le projet pédagogique de l'ESA. En outre depuis 2023, Stefan Askew accompagne le plan de transition en faveur du développement durable de l'ESA

Contact :

École supérieure des arts - Saint-Luc Liège

Bd de la Constitution 41

4020 Liège

E : askew.stefan@saint-luc.be

M : +32 488 014 217

W : [Saint-Luc Liège - École supérieure des arts](https://www.saint-luc.be/fr/lecole)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/stefan-a-6196bb112/>



Institut Royal Supérieur de Musique et de Pédagogie

Fondé en 1970, l'IMEP (Institut Royal Supérieur de Musique et de Pédagogie) propose une formation complète et variée aux musiciens, artistes et pédagogues, les préparant aux réalités du monde musical d'aujourd'hui. L'Institut reste fidèle à sa devise : « La pratique au cœur de l'apprentissage », et propose des programmes alliant excellence artistique, expérience professionnelle et ouverture d'esprit. Outre ses bases solides en pédagogie et en musique classique (instruments d'orchestre, chant, opéra, musique ancienne), l'IMEP a élargi et continue d'élargir son offre de programmes à des domaines contemporains tels que la musique pop, la lutherie, l'informatique musicale et, depuis septembre 2025, les musiques de tradition orale. Chaque année, les étudiants participent à une saison variée de concerts, d'ateliers, de masterclasses et de stages, souvent organisés en collaboration avec des institutions de renom (CAV&MA, Opéra royal de Wallonie, Orchestre philharmonique royal de Liège, etc.).

Ces expériences constituent une formation professionnelle précieuse dès la première année d'études. L'IMEP propose également un programme destiné aux « jeunes talents », permettant à de jeunes musiciens prometteurs d'accéder à certains cours dès l'adolescence. Fort de plus de 50 ans d'expertise, l'IMEP se distingue par son corps professoral composé d'artistes et de pédagogues de renom, ainsi que par son engagement en faveur de la recherche et de l'innovation pédagogique, à travers des projets tels que Solfegiciel, Tempéraments et Melchior.

Aujourd'hui, l'IMEP accueille plus de 700 étudiants, dont plus de 35% viennent de l'étranger. L'IMEP a pour objectif de renforcer encore ses partenariats internationaux et de former les musiciens de demain dans un esprit d'excellence, de diversité et de créativité



Prof. Éric BETTENS

Professeur d'informatique musicale
Écritures & Informatique musicale

Institut Royal Supérieur de Musique et de Pédagogie

Eric Bettens est un compositeur, interprète et pédagogue belge dont l'univers mêle puissance orchestrale, textures électroniques et écriture cinématographique. Autodidacte pendant près de vingt ans, il a ensuite approfondi son langage musical à travers un double cursus en composition contemporaine et écritures classique au Conservatoire de Liège, ce qui l'a amené à collaborer avec des ensembles instrumentaux réputés. Compositeur de plus d'une centaine de musiques pour films, spectacles, pièces de théâtre et comédies musicales, il a été récompensé dans plusieurs festivals internationaux, notamment par le prix François de Roubaix au Festival mondial de l'image sous-marine d'Antibes.

Sa discographie comprend notamment Discovery, Entre Terre et Mer, Empreinte, Antarctic Odyssey, Horizon et One More Life. Parallèlement à sa carrière artistique, il a enseigné l'informatique musicale dans plusieurs académies avant de devenir professeur de production et scène à l'IMEP

Contact :

Institut Royal Supérieur de Musique et de Pédagogie

Rue Juppin 28

5000 Namur

E : eric.bettens@gmail.com / ebettens@prof.imep.be

M : +32 499 57 92 25

W : ebettens@prof.imep.be

LinkedIn : <https://be.linkedin.com/in/ericbettens/fr>



Prof. Ludovic SERAFINI

Professeur de lutherie

Institut Royal Supérieur de Musique et de Pédagogie

Passionné de musique et parce qu'il aime faire et créer, Ludovic SERAFINI a, dès le début des années 90, tutoyé la lutherie par la réparation et l'amélioration de ses instruments personnels. Durant toutes ses études scientifiques et sa carrière de 12 ans dans des laboratoires, le travail du bois reste le plaisir des moments libres, le moyen d'apaiser une vie qui roule à la vitesse des data. Ce sont durant ces années que naissent les premiers instruments sérieux, conçus par passion grâce à la littérature et aux conseils avisés de professionnels. En 2009, toujours à la recherche de plus de connaissance, il contacte un luthier dont il admire le travail pour tenter d'obtenir un stage. La rencontre est brève mais chaleureuse, et à sa grande surprise, Gauthier Louppe lui refuse ce stage pour lui proposer de devenir son maître et lui enseigner la fabrication et la restauration durant 4 ans. Fort de ce passé de physiciens, les gestes et les formes des maîtres luthiers du XVIIIe siècle transmis par le célèbre luthier belge sont étudiés sous un angle mécanique et acoustique.

Cette expérience lui permet de mettre rapidement en pratique ce savoir, en s'installant au sein de son propre atelier en 2014, de l'autre côté de la frontière franco Belge, à Sailly. Avec cette passion devenue métier, ses journées sont rythmées par la construction ou la restauration d'instruments, et quelques projets artistiques lui valent d'être primé par la région Grand-Est en 2021. Dès 2016, son ancien maître lui propose de l'assister dans la formation de futurs luthiers à Marche-en-Famenne. Depuis, il partage son temps entre son atelier à Sailly, l'École de lutherie et l'IMEP, où il enseigne depuis 2021.

Contact :

Institut Royal Supérieur de Musique et de Pédagogie

Rue Juppin 28

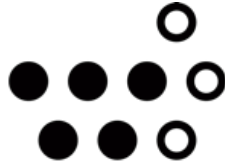
5000 Namur

E : serafini@prof.imep.be / serafini.luthier@gmail.com

M : +33 6 69 02 60 39

W : <https://www.serafini-luthier.com>

PARTIE 4 : LES ORGANISATEURS



**Wallonie - Bruxelles
International.be**

Délégation Générale Wallonie-Bruxelles au Canada

La Délégation générale de la Wallonie-Bruxelles au Canada assure la représentation diplomatique de la Wallonie-Bruxelles. Ses principales missions consistent à faire connaître et à promouvoir la Wallonie-Bruxelles dans toute sa diversité au Canada, mais aussi à aider les Wallons et les Bruxellois intéressés par le Canada à établir les contacts nécessaires à la réalisation de leurs projets. Cela implique également le suivi et la mise en œuvre des projets de coopération universitaire et scientifique entre le Canada et les institutions francophones de Belgique, conformément aux accords signés par nos gouvernements en 1993 et 2002.



M. Yann GALL
Délégué général
Délégation générale Wallonie-Bruxelles au
Québec

Formation :

Licencié en science politique et relations internationales de l'université libre de Bruxelles (1999).

Expériences professionnelles :

- Délégué général Wallonie- Bruxelles au Canada (2023)
- Conseiller en charge des Affaires européennes et de la Francophonie du Ministre-Président de la Fédération Wallonie-Bruxelles (2021-2023)
- Délégué général de la Région wallonne et de la Communauté française de Belgique au
- Sénégal, au Bénin, au Burkina Faso en Guinée (2018-2021)
- Conseiller diplomatique du Ministre-Président de la Région wallonne (2017-2018)
- Attaché à Direction générale Affaires européennes et Coordination du Ministère des Affaires étrangères (2012-2016)
- Responsable de projet à la Fondation Roi Baudouin (2011-2012)
- Responsable de projet au département Affaires publiques d'Infrabel (gestionnaire de l'infrastructure ferroviaire fédéral) (2009-2011)
- Responsable de projet au Europe Near East Forum (2007-2009)
- Chargé de mission au Bureau de Liaison Bruxelles-Europe (2004-2007)
- Attaché au Cabinet du Ministre-Président de la Région de Bruxelles-Capitale (2003-2004)
- Attaché à la Présidence du PRL/MR (Parti Libéral) chargé des questions européennes, économiques et financières. Assistant au Parlement européen (2001-2003).
- Conseiller adjoint à la Direction des Affaires européennes du Ministère des Affaires étrangères, du Commerce extérieur et de la Coopération internationale (2000-2001)

Contact :

Délégué général à Québec
Rue de Buade 43, Bur. 520
Québec, QC, G1R4E2
E : y.gall@delwalbru.be
M : +14 185 80 72 86
W : wallonie-bruxelles.ca



Mme Charlotte EVRARD
Chargée de mission Enseignement supérieur
Délégation générale Wallonie-Bruxelles au Québec

Charlotte Evrard est chargée de mission à la Délégation générale Wallonie-Bruxelles au Québec, où elle est en charge des dossiers liés à l'éducation, à la formation et à l'enseignement supérieur, en collaboration avec le bureau de la Conseillère Académique et Scientifique à Montréal.

Elle a également dans ses compétences, les dossiers jeunesse, tourisme, sport et liés aux enjeux sociaux ainsi que le suivi des dossiers liés à la Commission Mixte permanente Wallonie-Bruxelles / Québec.

Contact :

Délégation générale Wallonie-Bruxelles au Québec

43 rue de Buade, bureau 520

Québec QC G1R 4A2

E : c.evrard@delwalbru.be

M : +1 418 440 72 41

W : wallonie-bruxelles.ca



Mme Sophie OMARI
Chargée de mission
Politique, Francophonie et Communications
Délégation Générale Wallonie-Bruxelles au Québec

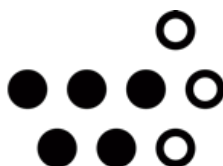
Sophie Omari est chargée de mission Politique, Francophonie et Communications à la Délégation générale Wallonie-Bruxelles au Québec/Canada depuis 2014. Elle y coordonne les missions des hauts représentants et représentantes de la Fédération Wallonie-Bruxelles et de la Wallonie, tout en pilotant les communications et les relations de presse ainsi que les projets liés à la francophonie.

Installée au Québec depuis 2012, elle a d'abord travaillé comme assistante commerciale junior pour l'Agence wallonne à l'Exportation et aux Investissements étrangers (AWEX Montréal), puis a développé son expertise en organisation d'événements au sein de l'agence Bicom, spécialisée en relations publiques. Auparavant, elle a occupé divers postes en vente et marketing à Bruxelles et à Montréal, notamment chez Coca-Cola Enterprises, AstraZeneca et Lantheus Imagerie Médicale.

Intéressée par diplomatie et de relations internationales, elle a suivi en 2017 un microprogramme sur la diplomatie et les métiers de l'international à l'École nationale d'administration publique (ÉNAP) à Québec. En 2021, elle obtient sa maîtrise en administration publique - gestion internationale. Originaire de Bruxelles, elle est titulaire d'un baccalauréat en communication de l'Institut supérieur de formation sociale et de communication (ISFSC) et diplômée de l'Université catholique de Louvain en information et communication. Forte de plus de plusieurs années d'expérience en gestion de projets, elle met aussi son engagement citoyen au service de sa communauté comme traductrice-révisseuse bénévole et leader dans des projets d'intégration sociale et humanitaire.

Contact :

Délégation Générale
Wallonie-Bruxelles au Québec/Canada
Rue De Buade 43, bureau 520
Québec QC G1R 4A2
E : s.omari@delwalbru.be
M : +1 418 440 6951
W : wallonie-bruxelles.ca
LinkedIn : [Sophie Omari | LinkedIn](#)



Wallonie - Bruxelles International.be

Wallonie-Bruxelles International

Wallonia-Brussels International (WBI) est l'agence publique chargée des relations internationales de la Fédération Wallonie-Bruxelles et de la Wallonie. WBI promeut les entités dotées d'une capacité d'action internationale (telles que les universités, les pôles d'activité ou les entreprises) en Wallonie-Bruxelles et défend les valeurs et les intérêts de chacune des parties, dans un esprit de coopération et d'entraide.

Dans le cadre d'accords conclus avec 70 pays et régions, WBI soutient tous les acteurs de la Wallonie-Bruxelles. Les actions menées concernent notamment les domaines de la culture, de la recherche scientifique et de l'enseignement supérieur.

Wallonia-Brussels International opère notamment par le biais d'un réseau de bureaux de liaison scientifique. L'objectif général de ce réseau est de promouvoir les relations scientifiques et technologiques entre les acteurs de la recherche et de l'innovation de la Wallonie-Bruxelles et ceux des pays partenaires.



Wallonie-Bruxelles Campus

Le Wallonie-Bruxelles Campus (WB Campus) est l'agence chargée de promouvoir l'enseignement supérieur de la Belgique francophone à l'échelle internationale. Il représente des établissements d'enseignement supérieur de renom, dont 5 universités, 19 hautes écoles et 16 écoles d'arts.

Le WB Campus travaille sous l'égide de Wallonie-Bruxelles International (c'est-à-dire le ministère des Affaires étrangères), en étroite collaboration avec l'Académie de la recherche et de l'enseignement supérieur (ARES), afin de soutenir l'internationalisation de nos établissements d'enseignement supérieur.

Pour atteindre son objectif, le WB Campus utilise différents outils : www.studyinbelgium.be, des publications multilingues, la participation à des événements promotionnels à l'étranger, l'organisation de campagnes promotionnelles sur des thèmes spécifiques.



Mme Pascale DELCOMMINETTE
Administratrice générale
Wallonie-Bruxelles International

De 1986 à 1990, Pascale a suivi des études de traduction (anglais et espagnol) à l'École internationale d'interprètes (EII) de Mons. Elle a complété ces études par un certificat en études européennes (1989-1990), puis par un deuxième certificat en études hispano-américaines (1990-1991). Une licence (aujourd'hui équivalente à un master) en sciences sociales et économiques (1990-1992), un diplôme d'enseignement (1993-1994) et un diplôme de troisième cycle en commerce international (1995-1996) ont suivi.

Avant de rejoindre l'Awex, l'Agence wallonne pour l'exportation et l'investissement, en 1995, elle a travaillé comme coordinatrice de projet pour la Commission des Communautés européennes, puis comme chercheuse au département d'économie politique et sociale de l'Université de Liège.

En avril 1997, Pascale a rejoint le cabinet du ministre-président du gouvernement wallon en tant que conseillère. Elle y était responsable de la cellule « Relations extérieures ».

En 1999, l'heure était au changement. Pascale est devenue conseillère au cabinet du vice-président du gouvernement wallon, au sein de la cellule « Politique générale ». Elle a quitté les ministères en 2002 pour devenir responsable au sein du secrétariat général de la Société régionale d'investissement de Wallonie (SRIW).

De 2004 à 2013, elle a occupé divers postes de direction au sein des cabinets ministériels de la Région wallonne et de la Fédération Wallonie-Bruxelles : secrétaire particulière adjointe du ministre-président du Gouvernement wallon (2004-2007) ; secrétaire particulière du ministre de l'Action sociale, de la Santé et de l'Égalité des chances (2007-2009) ; secrétaire particulière du ministre-président du Gouvernement wallon et de la Fédération Wallonie-Bruxelles (2009-2013).

Parallèlement à ces fonctions ministérielles, Pascale a rejoint l'Agence belge de crédit à l'exportation Du croire en 2006 – poste qu'elle occupe toujours – et est devenue commissaire du gouvernement auprès de l'Agence de stimulation économique (2007-2009), dont elle est devenue membre du conseil d'administration en 2012, ainsi qu'auprès de l'Agence wallonne pour l'exportation et l'investissement, l'Awex (2009-2014).

En janvier 2014, Pascale est devenue administratrice générale adjointe de Wallonie-Bruxelles International (WBI). En juillet de la même année, elle a été nommée administratrice générale de Wallonie-Bruxelles International (WBI) et de l'Agence wallonne à l'exportation et à l'investissement (AWEX), en remplacement de Philippe Suinen. En juillet 2015, elle a pris ses nouvelles fonctions.

Contact :

Wallonie-Bruxelles International, Place Saintelette 2, 1080 Bruxelles
E : p.delcomminette@wbi.be, M : +32 2 421 82 11, W : www.wbi.be



Prof. Serge JAUMAIN
Invité-Expert du Canada

Spécialiste des études canadiennes, diplômé de l'ULB et de l'Université d'Ottawa, Serge Jaumain est professeur d'Histoire à l'ULB où il co-dirige AmericaS (Centre d'études des Amériques) et est Conseiller de la Rectrice pour la coopération. Il préside aujourd'hui le Conseil scientifique de l'Institut des Amériques (Paris) et a présidé l'Association internationale d'études québécoises (AIEQ) et le Conseil international d'études canadiennes. Ses recherches portent notamment sur les relations entre l'Europe et le Canada. Il a obtenu le *Prix international du Gouverneur Général du Canada*.



Mme Aude SEGERS
Conseillère Scientifique et Académique
Bureau de liaison scientifique et académique Wallonie-
Bruxelles à Montréal

La Conseillère scientifique et académique à Montréal a pour mission d'assurer le rayonnement des secteurs de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation de la Fédération Wallonie-Bruxelles et de la Région wallonne au Canada, ainsi que de faciliter les collaborations académiques, scientifiques et technologiques entre la Belgique francophone et le Canada.

Contact :

Bureau de liaison scientifique et académique Wallonie-Bruxelles au Canada

Boul. René Lévesque O. #4115

Montréal H3B4W8

E : a.segers@delwalbru.be

M : +14 385 08 17 48

W : wallonie-bruxelles.ca

Tel : +1 (438) 508-1748

LinkedIn : <https://fr.linkedin.com/aude-segers>



Mme Cécile LIÉGEOIS
Responsable de Wallonie-Bruxelles Campus
Wallonie-Bruxelles Campus

Responsable du département enseignement supérieur de Wallonie-Bruxelles International, Wallonie-Bruxelles Campus.

Titulaire d'un master en sciences politiques (relations internationales) et d'une licence en droit de l'UCLouvain, elle a débuté sa carrière en tant que chargée de mission au sein du service des bourses et du service des lecteurs et assistants de Wallonie-Bruxelles International.

À partir de 2003, elle devient responsable du département Education de cette administration.

Quelques années plus tard, elle s'est vu confier la mission de mettre en place une agence chargée de promouvoir l'enseignement supérieur de la Fédération Wallonie-Bruxelles sur la scène internationale. Elle coordonne les activités de WB Campus depuis 2009.

Contact :

Wallonie-Bruxelles Campus

Place Saintelette 2

1080 Bruxelles

E : c.liegeois@wbi.be

M : +32 22 25 45 72

W : www.studyinbelgium.be

Facebook : Study in Belgium

Instagram : Study in Belgium

LinkedIn : Study in Belgium | Wallonie-Bruxelles Campus



Mme Aline FRANCHIMONT
Chargée de Projet et de Communication
Wallonie-Bruxelles Campus

Chargée de projet au sein de l'agence Wallonie-Bruxelles Campus, le service Enseignement supérieur de Wallonie-Bruxelles International.

Titulaire d'un master en journalisme et communication de l'IHECS (IHECS Brussels School – Journalism et communication), Aline a débuté sa carrière en 2009 en tant que chargée de communication à l'ASBL Research in Brussels, un organisme public chargé de promouvoir la recherche scientifique et de sensibiliser les jeunes aux études scientifiques. Depuis 2016, elle travaille pour Wallonie-Bruxelles International. Son travail consiste principalement à développer des outils de communication, à renforcer les opportunités d'actions de l'agence et à gérer des activités et des projets d'attractivité visant à promouvoir l'enseignement supérieur en Belgique francophone.

Contact :

Wallonie-Bruxelles Campus
Place Saintelette 2
1080 BRUSSELS

E : a.franchimont@wbi.be

M : +32 2 225 45 75

W : www.studyinbelgium.be

Facebook : Study in Belgium

Instagram : @WBCampus

LinkedIn : Study in Belgium | Wallonie-Bruxelles Campus



**ACADÉMIE
DE RECHERCHE ET
D'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR**

Académie de Recherche et d'Enseignement Supérieur

L'Académie de recherche et d'enseignement supérieur (ARES) est la fédération des établissements d'enseignement supérieur francophones de Belgique. En tant qu'organisme d'intérêt public, elle a pour mission de soutenir ces établissements dans leurs missions d'enseignement, de recherche et de service à la communauté. Elle regroupe 6 universités, 19 collèges universitaires, 16 collèges d'arts et de nombreux établissements d'enseignement supérieur pour adultes. En tant que plateforme unique, l'ARES assure la coordination générale du secteur de l'enseignement supérieur au sein de la Fédération Wallonie-Bruxelles.



M. Laurent DESPY

Administrateur

Académie de Recherche d'Enseignement Supérieur - ARES

Diplômé en journalisme et communication de l'Université libre de Bruxelles (ULB), Laurent Despy a débuté sa carrière professionnelle en tant que porte-parole du Parti socialiste (PS), alors présidé par Philippe Busquin. Il a occupé ce poste de 1992 à 1999. Il est ensuite devenu secrétaire politique du groupe PS au Parlement de la Communauté française de 1999 à 2001. De 2001 à 2003, il a poursuivi sa carrière en tant que porte-parole de Rudy Demotte, alors ministre du Budget, de la Fonction publique et des Sports.

Il s'est ensuite orienté vers le domaine de l'enseignement et a été nommé en 2003 « délégué du gouvernement » à l'ULB, où il a exercé des missions de contrôle et de conseil. En 2007, il est également devenu « commissaire du gouvernement » à l'Université de Liège (ULiège). En 2011, il a été élu administrateur de cette même université.

Laurent Despy s'est également engagé politiquement au niveau communal en tant que conseiller communal de 2000 à 2018. Il a également été échevin du logement, de l'urbanisme et de l'aménagement du territoire de 2009 à 2017.

Laurent Despy est actuellement administrateur de l'ARES, depuis juillet 2020.

Contact :

Académie de Recherche d'Enseignement Supérieur - ARES

Rue Royale 180

1000 BRUXELLES

E : laurent.despy@ares-ac.be

M : +32 2 225 45 01

W : www.ares-ac.be/fr/



Mme Charline CAUWE
Directrice des relations internationales
Académie de Recherche d'Enseignement Supérieur - ARES

Charline est titulaire d'un master en études européennes de la KULeuven. Elle a débuté sa carrière professionnelle en tant que chargée de projets internationaux au Forum des Jeunes.

En octobre 2019, Charline a rejoint l'Académie pour la recherche et l'enseignement supérieur (ARES) en tant que chargée de projets internationaux. Ses responsabilités comprenaient la coordination des projets d'internationalisation de divers établissements d'enseignement supérieur, le développement d'outils et de formations destinés à soutenir leur équipe internationale, la promotion de leurs intérêts et la mise en place d'initiatives de collaboration avec des partenaires externes.

En novembre 2022, elle a été détachée auprès du cabinet du ministre de l'Enseignement supérieur pour une durée de deux ans.

Charline est revenue à l'ARES en 2024 et a récemment été promue à la tête de son département des relations internationales. Elle coordonne désormais la gestion de diverses initiatives, projets et actions visant à soutenir l'internationalisation des établissements d'enseignement supérieur.

Contact :

Académie de Recherche d'Enseignement Supérieur - ARES

Rue Royale 180

1000 Bruxelles

E : charline.cauwe@ares-ac.be

M : +32 2 225 45 96

W : www.ares-ac.be/fr/

LinkedIn : <https://be.linkedin.com/in/charline-cauwe-914848121>



Mme Laure-Eve DE SWAEF

Chargée de projet

Direction des relations internationales

Académie de Recherche d'Enseignement Supérieur - ARES

Diplômée d'un master en langues et lettres romanes et françaises (finalité monde du livre et de l'édition) de l'ULB et d'un master complémentaire en construction de l'histoire européenne (UCLouvain-Saint Louis), Laure-Eve De Swaef a commencé sa carrière en tant que mandataire d'une bourse de recherche FNRS dans le cadre d'un doctorat en sciences humaines et sociales avant de bifurquer vers les affaires européennes.

Après une première expérience de chargée de projets stagiaire « Sciences et Société » à l'Agence Universitaire de la Francophonie, elle a occupé le poste d'assistante parlementaire pour le parlement de Bruxelles-Capitale. Elle est devenue en 2022 attachée en charge de la Recherche et de l'Innovation auprès de la délégation Wallonie-Bruxelles auprès de l'UE. Elle a notamment coprésidé le groupe de travail Recherche durant la Présidence du Conseil de l'UE par la Belgique en 2024.

Depuis 2025, elle est chargée de différents projets en lien avec l'internationalisation des établissements d'enseignement supérieur au sein de la direction des relations internationales de l'ARES. Parmi ses dossiers, elle est notamment responsable des zones Amérique du Nord et Afrique.

Contact :

Académique de la recherche et d'enseignement supérieur

Rue Royale 180

1000 Bruxelles

E : laure-eve.deswaef@ares-ac.be

M : +32 2 225 45 59

W : <https://www.ares-ac.be/fr/>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/laure-eve-de-swaef-551b17120/>