

55 rue Saint-Germain
27000 Evreux
T 02 32 29 15 00
direction.iutevieux@univ-rouen.fr
www.univ-rouen.fr/iutevieux

EFFECTIFS 80
ÉTUDIANTS 1 000

STAFF 80
STUDENTS 1 000

CONTACT

Franck Le Derf
Directeur
Director

Alain Euzen
Président du Conseil
d'administration
*Chairman of the board of
administrators*

Fabienne Gost
Assistante de Direction
Executive Assistant

Ségolène Hureaux
Responsable Administrative et
Financière
Financial and Administrative Manager

Olivier Thoumire
Responsable Technique
Technical Manager

Elodie Périvé
Chargée de communication
Communication officer

🔧 SECTEUR D'ACTIVITÉ / BUSINESS

> Enseignement supérieur technologique
Formations proposées : B.U.T. (Bachelor Universitaire de Technologie)
et Licences Professionnelles dans le secteur tertiaire, en sciences et
techniques et en sciences sociales.

> Recherche

• **Centre de Sécurité Sanitaire de Normandie**, regroupe des entités
de recherche et de transfert de technologie :

- **La Plateforme Technologique (PFT) Normandie Sécurité
Sanitaire** dont la mission principale est de coordonner un réseau
et un plateau technique dédié à l'évaluation des risques sanitaires
pour les produits et les utilisateurs dans les secteurs des industries
Pharmaceutiques, Cosmétiques, Agroalimentaires et du Packaging.

- **Le Centre de Ressources Technologiques (CRT) Agro-Hall** ayant
pour vocation le conseil, l'information, le soutien technique et la
réalisation de prestations pour les professionnels de l'agroalimentaire
et de la cosmétique.

- **La PFI Cosmetomics@Normandie** structure collaborative
spécialisée dans le domaine de la sécurité, de l'innocuité des produits
cosmétiques et développant des outils de mesure en associant plus
particulièrement des biologistes et des physiciens.

- **"LM-CBSA : Laboratoire de Microbiologie de Communication
Bactérienne et de Stratégies Anti-infectieuses"** constituant un
Plateau de Recherche en Microbiologie doté d'équipements de
pointe travaillant sur l'étude du rôle de la communication et des
facteurs

environnementaux ou de l'hôte (humain, animal ou végétal) dans
l'adaptation et la virulence des bactéries.

• **Laboratoire COBRA** : les compétences de ce groupe sont
complémentaires et interdisciplinaires en synthèse organique, en
analyses physicochimiques et en fonctionnalisation de surface.

• **Laboratoire Polymères Biopolymères Surfaces : équipe
BIOMMAT** Ce laboratoire fait partie de l'Institut Normand de Chimie
Moléculaire, Médicinale et Macromoléculaire, INC3M (FR 3038 CNRS),
de l'Institut de Recherche et d'Innovation Biomédicale (IRIB) et du
tréplin Carnot I2C.

🔍 DOMAINE DE COMPÉTENCES / AREAS OF EXPERTISE

> Laboratoires : évaluation des risques sanitaires, sécurité et innocuité
des produits cosmétiques, microbiologie, biomédical, bioanalytique,
dépollution, polymères, biopolymères, surfaces.

> Formations : Carrières Sociales, Génie Biologique, Gestion
des Entreprises et des Administrations, Mesures Physiques,
Packaging, Emballage Conditionnement, Techniques de
Commercialisation