

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 950**

**STAFF 80
STUDENTS 950**

CONTACT

Franck Le Derf
Directeur
Director

Maurice Alazet
Président du Conseil
d'administration de l'IUT
*Chairman of the board of
administrators*

Fabienne Gost
Assistante de Direction
Executive Assistant

Ségolène Hureau
Responsable Administrative et
Financière
Financial and Administrative Manager

Aude Guillaumaud
Responsable Technique
Technical Manager

Elodie Péribé
Chargée de communication
Communication officer

🔧 SECTEUR D'ACTIVITÉ / BUSINESS

> Enseignement supérieur technologique

Formations proposées : DUT (diplôme universitaire de technologie, Bac +2) et Licences Professionnelles (Bac+3) dans les secteurs tertiaires et secondaires.

> 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.

- **Le Laboratoire de Microbiologie Signaux et Microenvironnement (LMSM)** constituant un Plateaux 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 tremplin 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