

Esplanade de la Paix
CS 14032
14032 Caen Cedex 5
www.unicaen.fr

EFFECTIFS 2 696

STAFF 2 696

CONTACT

Pierre Denise
Président

Nathalie Hauchard-Seguin
Directrice générale des services

Daniel Delahaye et Anne Guesdon
Vice-présidents Recherche

**Alban Lepaillier et
Isabelle Duchatelle**

Vice-présidents Formation et Vie
universitaire

Hélène Beaulieu
Vice-présidente déléguée en charge
de la Formation Continue et de
l'Apprentissage

Direction de la recherche et de l'innovation - DRI

Christophe Leconte, Directeur
Fabienne Dulin, Responsable du
Pôle contrats-valorisation
Yolande Hervé, Chargée de
valorisation et de relations
industrielles pour les STIC & les
Sciences et technologies
recherche.secretariat@unicaen.fr

Direction des études et de la vie étudiante - DEVE

Maryvonne Lorient, Directrice
deve.direction@unicaen.fr

Service universitaire de la formation continue et de l'apprentissage - SUFCA

Franz Vincent, Administrateur
provisoire
Sophie Louise, Responsable
administrative
Barbara Osmont et Valérie
Prod'homme,
Chargées relation entreprise
entreprises.fc@unicaen.fr

SECTEUR D'ACTIVITÉ / BUSINESS

Enseignement supérieur et recherche/Higher education and research
> L'université de Caen Normandie - UNICAEN - accueille plus de 30 000
étudiants sur plusieurs campus dans l'agglomération caennaise et en
région à Cherbourg-Octeville, Saint-Lô, Alençon, Lisieux et Vire.

L'université comprend 45 laboratoires (dont 21 soutenus par des grands
organismes de recherche tels que le CNRS, le CEA, l'INSERM et l'INRA)
répartis au sein de 3 grands pôles scientifiques pluridisciplinaires :
« Sciences et technologie » (électronique, énergie électrique,
automatique, informatique, physique appliquée, matériaux, chimie,
mécanique, mathématiques), « Sciences humaines et sociales » et
« Biologie intégrative, imagerie, santé et environnement ».

Formations : 1 école d'ingénieurs interne offrant 3 spécialités dont
une en « Mécatronique et systèmes nomades » et une autre en
« Génie des systèmes industriels ».

Des formations de DUT, licences professionnelles, licence, master et
doctorat dans 4 grands domaines : « Sciences, Technologies, Santé »
(électronique, énergie électrique, automatique, informatique,
physique appliquée, matériaux, nanosciences et énergie, chimie,
mécanique, génie industriel, mathématiques), « Droit, Economie,
Gestion », « Sciences humaines et sociales », « Arts, Lettres, Langues ».

Formations professionnelles : L'université de Caen Normandie
accueille plus de 6 000 stagiaires par an au titre de la formation
continue et environ 600 apprentis Ces stagiaires se retrouvent à
tous les niveaux de diplômes de Bac +2 au Bac +5 sur des parcours
diplômants et qualifiants

*>The university of Caen Normandy - UNICAEN - welcomes more than 30,000
students on several campuses in Caen conurbation and in the region in
Cherbourg-Octeville, Saint-Lô, Alençon, Lisieux and Vire.*

*UNICAEN counts 45 research units: 21 of them are recognized by a national
research institution (CNRS, CEA, INSERM, INRA). These units are organized in
three scientific pluridisciplinary poles: "Science and technology" (electronics,
electrical energy, automatic, computing, applied physics, materials,
chemistry, mechanics, mathematics), "Humanity and social sciences",
"Integrative biology, imaging, health, environment".*

*Trainings : an internal engineering school with three specialties including
one in "Mechatronic and nomadic systems" and another one in "Industrial
systems engineering".*

*Trainings in 2-year technical degree, professional bachelor's degree,
bachelor's degree, master's degrees and PhD in four fields: "Sciences,
technologies, health" (electronics, electrical energy, automatic, computing,
applied physics, materials, nanoscience and energy, chemistry, mechanics,
industrial engineering, mathematics), "Law, economics, management", "Arts,
literature, languages".*

Professional training : UNICAEN welcomes more than 6,000 trainees each
year as part of continuing training and around 600 apprentices. These
trainees are found at all levels from 2- to 5-year post-secondary education
on graduate or qualifying careers.