



# **A RETENIR**

### **Candidature**

 Sur parcoursup.fr: entre fin janvier et mi-mars

# Contacts pédagogiques

# Chef de département

ludovic.lietard@univ-rennes1.fr
Tél.: +33 2 96 46 94 63

# Secrétariat du département Informatique

secretaire-info-iutlan@univ-rennes1.fr
Tél.: +33 2 96 46 93 59

### Formation continue - alternance

sfc-iutlan@univ-rennes1.fr
Tél.: +33 2 96 46 93 58

### **Autres contacts**

### Service scolarité

- scol.iutlan@univ-rennes1.fr
- Tél. +33 2 96 46 93 04

### **CROUS**

Pour une demande de bourse et / ou de logement :

www.crous-rennes.fr

Pour toutes autres questions :

- ant.lannionbranly@crous-rennes.fr
- Tél. +33 2 96 48 43 31

### **IUT Lannion**

Rue Edouard Branly • BP 30219 22302 Lannion cedex

Tél. + 33 2 96 46 93 00

#### **Horaires:**

Du lundi au vendredi 8h - 12h15 / 13h30 - 17h15

Retrouvez toutes ces informations en ligne :

# iut-lannion.fr









Réalisation: communication IUT Lannion

Accessible en alternance



# Présentation de la formation

**T** 

DUT scientifique formant des informaticiens/iennes pour concevoir, développer et maintenir des applications informatiques, en concertation avec les utilisateurs/trices et pour garantir le bon fonctionnement des installations informatiques.

L'enseignement au DUT informatique allie cours magistraux, travaux dirigés et travaux pratiques.

Filière professionnalisante, la formation propose projets tuteurés et stage obligatoire.

Enseignants-chercheurs, enseignants, techniciens et professionnels composent l'équipe pédagogique.

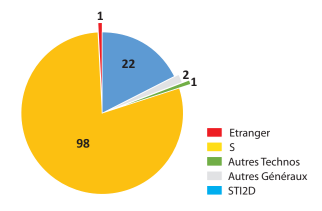
## **Qualités requises**



Intérêt pour l'informatique, la logique, la résolution de problèmes et le travail en équipe.

Goût pour le travail expérimental et concret.

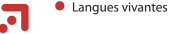
Les inscrits de l'année en cours selon la série de Bac :



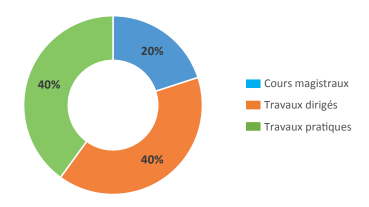
# **DUT Informatique**

### Contenu de la formation

- Programmation
- Génie logiciel
- Systèmes et réseaux
- Mathématiques
- Economie, gestion des entreprises



Projet tuteuré 10 semaines de stage



# Perspectives professionnelles

- Concepteur/trice développeur/se (pour le Web, les applications mobiles, l'informatique scientifique, de gestion...), testeur/se, intégrateur/trice (assemblage de modules), etc.
- Chef de projet
- Administrateur/trice de bases de données, administrateur/trice systèmes & réseaux, gestionnaire de parc micro, etc.
- Consultant(e) en systèmes d'information, en sécurité, en Progiciel de Gestion Intégré, etc.
- Technicien(ne) de maintenance, hotliner, etc.



# Poursuite d'études



- Ecoles d'ingénieurs (ENSSAT à Lannion, INSA, ENIB à Brest, Réseau Polytech, Telecom Bretagne, etc.)
- Licences et Masters (Informatique, Génie mathématique ou Informatique de gestion, Miage, Multimedia, etc.)
- Licences professionnelles dont celles de Lannion :
  - Dévelopement d'applications WEB et mobile
  - Administration et Gestion des Systèmes et Réseaux Informatiques
  - Management de projet Informatique et Commercial
- Dans une université étrangère partenaire.

### **Alternance**



- Première année à l'IUT en formation initiale pour acquérir les compétences de base
- Deuxième année en alternance pour les étudiants ayant obtenu un contrat
- Alternance de périodes en entreprise (30 semaines au total) et à l'IUT (22 semaines)
- L'opportunité de réaliser des missions concrètes avec l'appui d'un tuteur en entreprise
- Un tremplin pour une embauche ou une poursuite d'études.

## **Conditions d'admission**



Recrutement sur dossier prenant en compte :

- vos résultats dans les matières scientifiques
- les appréciations de vos professeurs
- un profil équilibré dans les différentes disciplines.