

# DUT INFORMATIQUE

## RÉSUMÉ DE LA FORMATION

**Type de diplôme :** DUT

**Domaine :** Sciences, Technologies, Santé

**Spécialité :** Informatique

## Présentation

Le diplôme universitaire de technologie (D.U.T.) INFORMATIQUE s'inscrit dans le schéma LMD (Licence-Master-Doctorat) de l'enseignement supérieur et adopte ainsi une organisation en semestres. Chaque semestre validé correspond à l'acquisition de 30 ECTS (European Credit Transfer System).

La formation se déroule sur quatre semestres. Le 4<sup>ème</sup> semestre inclut un stage de 10 à 12 semaines en entreprise.

La seconde année (semestre 4) est divisée en quatre parcours :

- Insertion professionnelle Immédiate
- Parcours Etudes longues type Ecole ingénieur
- Parcours Etudes longues type Master
- Parcours en licence professionnelle

Le volume horaire des enseignements, dispensés sous forme de cours, travaux dirigés, travaux pratiques et d'autres modalités pédagogiques (conférences, séminaire à Londres, jeux d'entreprise, ...), est de 1800 heures, hors stages et projets tuteurés.

Un projet tutoré en groupe, en lien avec une entreprise d'une durée de 300 heures est effectué du semestre 2 à 4.

## Objectifs

Le Diplôme Universitaire de Technologie INFORMATIQUE a la volonté de former des informaticiens capables de participer à la conception, la réalisation et la mise en œuvre de systèmes informatiques (applications windows, web, ou smartphones) conforme aux besoins des utilisateurs.

La formation couvre plusieurs champs disciplinaires :

- Algorithmique - Programmation – Langages

### PLUS D'INFOS

**Crédits ECTS :** 120

**Durée :** 2 années, 4 semestres

**Niveau d'étude :** BAC +2

**Public concerné**

\* Formation initiale

**Nature de la formation :**  
Diplôme national de l'Enseignement Supérieur

**Effectif :** 104

### EN SAVOIR PLUS

[DUT INFORMATIQUE à l'IUT d'ANNECY](#)

LABORATOIRE(S)  
PARTENAIRE(S)

[Laboratoire SYMME](#)

ETABLISSEMENT(S)  
PARTENAIRE(S)

[Laboratoire LISTIC](#)

- Architecture matérielle - Systèmes d'exploitation – Réseaux
- Web - Internet – Mobilité
- Systèmes de Gestion de Bases de Données
- Analyse, conception et développement d'applications
- Mathématiques
- Economie - Gestion - Organisation - Droit
- Expression - Communication
- Droit

## Informations supplémentaires

Les enseignants-chercheurs du département INFORMATIQUE d'Annecy participent à des projets de recherche au sein des laboratoires suivants situés à Annecy-le-Vieux :

- laboratoire de recherche LISTIC

## Public cible

Cette formation s'adresse à des étudiants :

- possédant des aptitudes à la logique et à l'analyse,
- ayant des capacités d'abstraction et de formalisation,
- aimant le travail en équipe et la communication,
- qui prennent des initiatives,
- créatifs,
- autonomes et motivés.

## UFR, Écoles, Instituts

IUT d'Annecy

## Lieu(x) de la formation

Annecy-le-Vieux (74)

## Responsable(s)

Colin Pascal  
Pascal.Colin@univ-savoie.fr  
Tel. +33 4 50 66 60 05

## **Contact(s) administratif(s)**

Scolarité IUT d'Annecy  
scolarite.iut-acy@univ-smb.fr