

# INFORMATIQUE

Mention Informatique

LICENCE • BAC+3 • 1 AN

## PRÉREQUIS

- Diplôme de 2ème année de Licence en Informatique
- BAC + 2 en Informatique
- Diplôme homologué de niveau III complété par une expérience professionnelle riche dans le domaine du développement informatique

## GRANDS THÈMES ÉTUDIÉS

- Algorithmique et programmation
- Langages du Web
- Systèmes et réseaux
- Bases de données
- Analyse et modélisation des systèmes d'information
- Anglais

## COMPÉTENCES

- Analyser et modéliser un cahier des charges
- Développer et maintenir des applications logicielles
- Développer et administrer des bases de données
- S'adapter à des contextes technologiques variés (web, réseau, etc.)

## POURSUITES D'ETUDES ET DÉBOUCHÉS

- Poursuite d'études en Master Informatique
- Concepteur et développeur d'applications logicielles
- Technicien Systèmes & Réseaux / Système d'information

## TÉMOIGNAGES

«J'apprécie fortement la qualité de l'enseignement et surtout la réactivité des enseignants lors des questions posées sur le forum, ainsi que leur bienveillance et leur patience.»

François, Licence

«J'ai choisi d'étudier au SUP-FC/CTU car je travaille en parallèle et j'ai 2 enfants. L'encadrement administratif est parfait, les questions que l'on pose trouvent réponses et c'est bien là l'essentiel !»

Romain, Licence

# INFORMATIQUE

Mention Informatique

LICENCE • BAC+3 • 1 AN

## CERTIFICATIONS

- TOEIC
- PIX

## SEMESTRE 5

- Algorithmique et bases de la programmation (6 ECTS)
- Bases de données (6 ECTS)
- Analyse et modélisation des systèmes d'information (6 ECTS)
- Méthodes formelles (6 ECTS)
- Anglais (6 ECTS)

## SEMESTRE 6

- Langages du Web (6 ECTS)
- Systèmes et réseaux (6 ECTS)
- Architecture des ordinateurs (6 ECTS)
- Programmation avancée (6 ECTS)
- Théorie des langages (3 ECTS)
- Spécification et preuve de programme (3 ECTS)