

# DIPLÔME INGÉNIEUR INFORMATIQUE DONNÉES USAGES

## RÉSUMÉ DE LA FORMATION

**Type de diplôme :** Cycle préparatoire et diplôme d'ingénieur

**Domaine :** Sciences, Technologies, Santé

**Spécialité :** Informatique Données Usages

## Présentation

Devenez ingénieur Informatique Données Usages

- \* Vous spécifiez, analysez, concevez, mettez en œuvre des systèmes informatiques dans un contexte de données massives (big data)
- \* Vous concevez la collecte, l'analyse, le traitement et l'utilisation de données pour une exploitation efficace et sécurisée
- \* Vous maîtrisez les dimensions économiques et sociales associées à l'innovation par les données et la création de nouveaux usages informatiques
- \* Vous assurez la sécurité du transport et de la distribution des données par choix d'architecture matérielle et logicielle appropriée

### PLUS D'INFOS

**Niveau d'étude :** BAC +5

**Public concerné**

\* Formation initiale

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

## UFR, Écoles, Instituts

Polytech Annecy-Chambéry

## Lieu(x) de la formation

Annecy-le-Vieux (74)