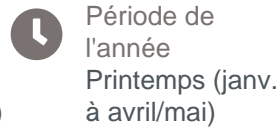


# Bases de données



- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

## Présentation

### Description

Comprendre les notions fondamentales des bases de données et leur intérêt dans le cadre de la gestion de l'information ; être capable, à partir d'un problème réel, de manipuler une base de données (compréhension et interprétation d'un modèle conceptuel des données, passage au modèle relationnel, implantation de la base de données) ; savoir interroger une base de données ; maîtriser l'utilisation d'un système de gestion de bases de données relationnelles. A travers des exemples concrets, l'accent est mis sur l'aspect "gestion des données".

### Heures d'enseignement

Bases de données - TD	TD	20h
Bases de données - CM	CM	4h

**Période :** Semestre 6

### Bibliographie

E. BERNARD-FANOUILLET et F. BOUFARES, « Informatique pour la comptabilité  
Mokrane BOUZEGHOUB , Mireille JOUVE , Philippe PUCHERAL, Le modèle relationnel, éditeur Hermès, 1998.  
Compétence Micro, manuels Access 97 ou Access 2000 ou Access XP <http://www.competencemicro.com/> et en librairie)

# Infos pratiques

---

## Lieu(x) ville

› Grenoble

---

## Campus

› Grenoble - Domaine universitaire