



# Diagraphies



Niveau d'étude  
BAC +4



ECTS  
1 crédits



Composante  
UFR Sciences  
Vie Terre  
Environnement

## Présentation

### Description

Le contenu de cette unité d'enseignement a pour objectif d'apporter aux étudiants : (1) la maîtrise de la stratigraphie séquentielle et de ses concepts, ainsi que (2) les savoir-faire nécessaire pour décrire des enregistrements sédimentaires (particulièrement en forages). Ces approches sont fondamentales autant dans le domaine académique qu'industriel.

#### Programme :

Cours magistraux :Diagraphie : Connaître les principes de l'acquisition diagraphique et des principaux outils utilisés

Travaux dirigés : Diagraphie : Interpréter des enregistrements diagraphiques sur des études de cas

### Objectifs

Maîtriser les techniques et outils de description en forage

Maîtriser les concepts de la stratigraphie

Savoir établir et discuter des corrélations

Savoir rendre-compte des observations

### Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	5h
TD	Travaux Dirigés	5h



---

## Pré-requis obligatoires

Maîtriser la sédimentologie de faciès et la stratigraphie (niveau Licence)

---

## Modalités de contrôle des connaissances

### Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CC (contrôle continu)	CC : Ecrit et/ou Oral			1		

---

## Infos pratiques

---

### Campus

➤ Campus de Dijon