

## Cours

### **PARTIE ST-E : LE PHENOMENE SEDIMENTAIRE**

**Chap 1** : Modelés des paysages et transferts de matériaux en surface

**Chap 2** : Sédimentation et diagenèse

### **PARTIE ST-H : LA MESURE DU TEMPS : OUTILS ET METHODES**

Mesure du temps et histoire de la Terre

## **Travaux Pratiques**

TP 4 : La carte géologique et ses utilisations : quelques minéraux et roches de la lithosphère (PARTIE ST-A)

TP 5 : La carte géologique et ses utilisations : lecture d'une carte et réalisation de coupes géologiques (PARTIE ST-A)

TP 7 : La carte géologique et ses utilisations : la carte de France au 1/1000000 (PARTIE ST-A)

TP 9 : Les principales roches sédimentaires

TP 17 : Mesure du temps et histoire de la Terre

TP 18 : La carte géologique et ses utilisations : analyse et exploitation de cartes géologiques (PARTIE ST-A)

TP 20 : Quelques aspects des phénomènes sédimentaires