

# Stage ou projet de recherche

ECTS  
**3 crédits**

Composante  
**Sciences Fondamentales  
et Appliquées**

Période de l'année  
**Semestre 8**

## Présentation

### Description

Ce module concerne une action immergée en milieu professionnel de niveau assistant ingénieur. Cette étude peut être choisie dans un laboratoire de recherche universitaire (projet de 8 semaines minimum) ou en entreprise (stage de 8 semaines minimum), en France ou à l'étranger.

### Objectifs

Le stage ou le projet de master 1 a pour objectifs :

- de résoudre un problème concret de conception, d'analyse mécanique ...
- de faire découvrir le milieu industriel ou un laboratoire de recherche,
- de restituer sous formes écrite et orale une synthèse d'un projet.

### Heures d'enseignement

Stage ou projet de  
recherche - B-SSV

Stage sans visite

### Pré-requis nécessaires

aucun

### Programme détaillé

Un suivi du projet ou du stage est assuré par un enseignant référent. L'évaluation se fait par l'intermédiaire d'un rapport écrit, d'une soutenance et d'une appréciation de l'équipe d'encadrement.

### Compétences visées

Acquérir des connaissances sur le fonctionnement d'une entreprise, d'un bureau d'études ou d'un laboratoire de recherche.

Etre capable de mener en autonomie, mais au sein d'une équipe, un projet complet hors du cadre académique.