



## Stage



## Présentation

### Description

Stage de 5 à 6 mois à effectuer en laboratoire de recherche ou au sein d'une entreprise, mettant en avant les compétences scientifiques, l'autonomie et l'adaptabilité de l'étudiant.

### Objectifs

- Apprendre à utiliser l'ensemble des connaissances acquises dans les unités d'enseignement et appréhender la complémentarité des disciplines.
- Maîtriser l'usage de la bibliographie scientifique et technique
- Prendre conscience des besoins techniques du milieu industriel.
- Apprendre l'organisation du travail vis-à-vis d'objectifs fixés dans le cahier des charges tout en sachant travailler en équipe.
- Apprendre à gérer un projet : surmonter les contraintes, délais, satisfaction du client, respect du diagramme de Gant.
- Rendre l'étudiant autonome.
- Maîtriser les outils de présentation de stage (rapport écrit, présentation orale, posters).

## Infos pratiques

### Contacts

Responsable pédagogique

Gilles DESPAUX

✉ [Gilles.Despaux@umontpellier.fr](mailto:Gilles.Despaux@umontpellier.fr)