

Stage / mémoire de recherche

Niveau d'étude
Bac +5

ECTS
24 crédits

Composante
**Sciences Fondamentales
et Appliquées**

Présentation

Description

Mise en situation en milieu professionnel de 6 mois. Ce stage est remplacé par l'ensemble des périodes en entreprise réalisées au cours du Master 2 (> 6 mois) pour les alternants.

Objectifs

L'un des objectifs de ce stage long est la mise en situation professionnelle. Ce stage doit permettre à l'étudiant de prendre en charge et de manière autonome une ou plusieurs questions précises relevant de sa compétence et de son expertise dans les domaines de la chimie analytique et /ou la qualité.

Heures d'enseignement

Stage / mémoire de recherche - B-SSV Stage sans visite

Pré-requis nécessaires

Ensemble des connaissances et compétences acquises dans la formation de Master Chimie Analytique et Qualité.

Compétences visées

- **Compétences disciplinaires :**

Expertise dans les domaines de la chimie spécifiques à son parcours ciblés par le ou les projets proposés.

- **Compétences organisationnelles :**

Travailler en autonomie ou en groupe,

– Gérer un projet en utilisant les outils adéquats –
Eventuellement manager un groupe selon le projet proposé

- **Compétences relationnelles :**

Communiquer de façon écrite ou orale au sein de l'entreprise de façon claire, précise et concise dans le cadre de réunion , de formation,....

Synthétiser la problématique et le questionnement pour rédiger un mémoire final et le présenter à l'oral.