

## Stage M1 CAQ

Niveau d'étude  
**Bac +4**

ECTS  
**6 crédits**

Composante  
**Sciences Fondamentales  
et Appliquées**

Période de l'année  
**Semestre 8**

### Présentation

Réalisation en milieu professionnel de missions en chimie analytique et/ou qualité, niveau M1.

Rédaction d'un rapport de stage et présentation de son travail à l'oral lors d'une soutenance.

### Description

Mise en situation en milieu professionnel durant 1 mois minimum

### Compétences visées

**- Compétences disciplinaires :**

Expertise dans les domaines de la chimie analytique et/ou la qualité ciblés par le ou les projets proposés par l'entreprise.

**- Compétences organisationnelles :**

Travailler en autonomie ou en groupe, potentiellement en relation avec divers services de l'entreprise (sur site, hors site, voire à l'étranger) – Gérer un projet en utilisant les outils adéquats

**- 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 pour rédiger un rapport final et le présenter à l'oral.

### Objectifs

L'objectif de ce stage de 1 mois minimum est la mise en pratique dans le milieu industriel (national ou international) des connaissances acquises

### Heures d'enseignement

Stage M1 CAQ - B-SSV

Stage sans visite

### Pré-requis nécessaires

Ensemble des connaissances et compétences acquises dans la formation de Master chimie parcours CAQ, première année.

### Programme détaillé