



Stage



Niveau d'étude
BAC +5



ECTS
22 crédits



Composante
Faculté des
Sciences

En bref

- > **Date de début des cours:** 1 sept. 2021
- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Méthode d'enseignement:** En présence
- > **Organisation de l'enseignement:** Formation initiale
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Meilleure connaissance de son projet professionnel. Acquisition des clefs pour une meilleure insertion dans le marché du travail.

Pré-requis nécessaires

Master 1 ICAP A&P ou formation équivalente

Présentation

Contrôle des connaissances

Rédaction d'un rapport et présentation orale.

Description

Travailler pendant 5 à 6 mois dans un laboratoire de R&D, d'analyse ou de contrôle qualité dans les secteurs d'activité liés aux parfums ou aux arômes. Le stage peut être effectué en France ou à l'étranger.

Syllabus

Travailler pendant 5 à 6 mois dans un laboratoire de R&D, d'analyse ou de contrôle qualité dans les secteurs d'activité liés aux parfums ou aux arômes. Le stage peut être effectué en France ou à l'étranger.

Objectifs

Travailler en immersion dans une entreprise et comprendre les contraintes industrielles.

Compléter sa formation et gagner en autonomie.

Informations complémentaires

Contact(s) administratif(s) :

Secrétariat Master Chimie

<https://master-chimie.edu.umontpellier.fr/>



Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Alain MORERE

✉ alain.morere@umontpellier.fr

Lieu(x)

➤ Montpellier - Triolet