



Stage



Niveau d'étude BAC +5



ECTS 22 crédits



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

nitiale

> 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

Contrôle des connaissances

Rédaction d'un rapport et présentation orale.

Description

Présentation

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

