

L3 Chimie – FI – Campus GM

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

Le bureau des stages, situé au SOI (Grands Moulins RDC aile C), est également à votre disposition pour tout renseignement.

<https://etudes-formations.univ-paris-diderot.fr/orientation->

[et-insertion-professionnelle/stage-mode-demploi/des-questions-sur-le-stage](#)

Personne à contacter au bureau des stages au SOI :

Amandine Rodrigues

Contact stages : guillaume.anquetin@univ-paris-diderot.fr

Contact semestres à l'étranger : fayna.mammeri@univ-paris-diderot.fr

Programme

STAGE

Stage : Obligatoire

Durée du stage : 2 mois

Stages et projets tutorés :

Les étudiants ont la possibilité d'effectuer, à titre facultatif

en L1 et L2, et à titre obligatoire en L3, des stages en entreprise ou dans un laboratoire académique afin de mettre en pratique leurs connaissances, d'acquérir de l'expérience et d'enrichir leur CV. Le stage peut être effectué en L1 et/ou en L2, en dehors des périodes d'enseignement. Ils peuvent aussi effectuer ce stage à l'étranger, ou effectuer un semestre d'étude entièrement à l'étranger (au semestre S4, mais préférentiellement au semestre S5 en L3). Prenez contact dès la L2.

Si vous souhaitez effectuer un stage, vous devez prendre

contact avec votre gestionnaire de scolarité qui pourra vous renseigner et vous aider dans vos démarches, ainsi que dans l'élaboration de la convention, qui devra être établie et signée entre l'entreprise, l'université, et vous-même.

Contacts

Contact administratif

Simon Duran

0157278802

simon.duran@u-paris.fr

En bref

Composante(s)

UFR Chimie

Niveau d'études visé

BAC +3 (niveau 6)

ECTS

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

60

Public(s) cible(s)

- Étudiant

Modalité(s) de formation

- Formation continue
- Formation initiale

Validation des Acquis de l'Expérience

Oui

Formation à distance

Non

Capacité d'accueil

135

Lieu de formation

Université Paris Diderot

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation