

## CONTACT

Faculté des Sciences de Montpellier

Responsable Apprentissage et Formation Continue  
Hervé JOURDE

Chargé de mission Alternance :  
Christophe TUGAUT-BRIGARDIS

[fds.alternance@umontpellier.fr](mailto:fds.alternance@umontpellier.fr)



Plus d'informations sur le site Web de la FdS :

<https://sciences.edu.umontpellier.fr/entreprises-et-insertion/alternance/>

# L'Alternance à la Faculté des Sciences

## L'alternance, c'est quoi ?

L'alternance permet de se former à un métier. C'est un système de formation qui est fondé sur une phase pratique et une phase théorique qui alternent.

La formation en alternance constitue une parfaite transition entre la vie étudiante et la vie professionnelle.

## Quand alternance rime avec Fac des Sciences, est-ce vraiment une coïncidence ?

La Faculté des Sciences de Montpellier s'est engagée depuis plusieurs années dans les dispositifs proposés par l'alternance.

Entre 2014 et 2019 :

**122 %**

d'augmentation pour les contrats de professionnalisation.

**142 %**

d'augmentation pour les contrats d'apprentissage.

## À la Faculté des Sciences deux dispositifs sont possibles :



### CONTRATS DE PROFESSIONNALISATION

Publics visés :

- Jeunes de 16 à 25 ans révolus ;
- Demandeurs d'emplois âgés de 26 ans et plus ;
- Bénéficiaires du RSA, de l'ASS, de l'AAH, personne ayant bénéficié d'un CUI.

Double statut :

- salarié et stagiaire de la formation continue

### TABLEAU DES RÉMUNÉRATIONS MINIMALES EN CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION

| ÂGE            |                     |
|----------------|---------------------|
| DE 16 À 20 ANS | 65% du SMIC brut    |
| DE 21 À 25 ANS | 80% du SMIC brut    |
| 26 ANS ET +    | 100% du SMIC brut * |

(\* ) ou 85% du salaire minimum conventionnel dans la branche

Un accord de branche peut fixer des niveaux de rémunération minimaux supérieurs aux seuils fixés par les dispositions législatives et réglementaires.



### CONTRATS D'APPRENTISSAGE

Publics visés

- Être âgé de moins de 31 ans à la date du début de contrat (sauf dérogation : travailleur handicapé, création d'entreprise, sportif de haut niveau.)

Double statut :

- salarié et stagiaire de la formation continue

### TABLEAU DES RÉMUNÉRATIONS MINIMALES EN CONTRAT D'APPRENTISSAGE

| ÂGE DE L'APPRENTI | 1 <sup>ÈRE</sup> ANNÉE | 2 <sup>ÈME</sup> ANNÉE | 3 <sup>ÈME</sup> ANNÉE |
|-------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| MOINS DE 18 ANS   | 27% du SMIC            | 39% du SMIC            | 55% du SMIC            |
| DE 18 À 20 ANS    | 43% du SMIC            | 51% du SMIC            | 67% du SMIC            |
| 21 ANS À 25 ANS   | 53% du SMIC            | 61% du SMIC            | 78% du SMIC            |
| 26 ANS ET +       | 100% du SMIC           | 100% du SMIC           | 100% du SMIC           |

A noter : Depuis le 1er janvier 2019, les règles d'exonération des charges sociales ont changées. La réduction générale des cotisations sociales maintient une exonération des charges et cotisations salariales pour les apprentis seulement jusqu'à 79% du SMIC, soit 1202€.

Pour les 16 / 20 ans, la rémunération est majorée de 30€ net.

## Les bonnes raisons de choisir l'alternance à la FDS

- **Allier la théorie à la pratique** en combinant les savoirs académiques et l'expérience de terrain.
- **Accompagnement personnalisé** - Un maître d'apprentissage en entreprise et un tuteur pédagogique en centre de formation -.
- **Gratuité** des frais de formation.
- **Rémunération** pendant la formation en tant que salarié.
- **Accès à l'emploi** facilité grâce à l'expérience professionnelle acquise en entreprise.
- **Campus moderne et connecté** ( S)pace, wifi, salles informatiques, salles de travaux pratiques,...)
- Diversité de diplômes Licence, Licence Pro et Master en Sciences reconnus par l'état et qui répondent aux besoins de l'entreprise.



### Formations ouvertes à l'alternance à la FdS

#### Biologie/Écologie - Master 2 -

- Ingénierie en Écologie et en Gestion de la Biodiversité
- Bio-ressources Aquatiques et Écologie en environnement Méditerranéen et Tropical

#### Énergie - Master 1 & 2 -

- Gestion, Sources, Stockage et Conversion de l'Énergie
- Énergie et Informatique Spatiale pour les Réseaux Insulaires et Isolés
- Gestion de l'Énergie Multi-Sources, Autoconsommation et Micro-Réseaux

#### Eau - Master 1 & 2 -

- Hydrogéologie qualitative et quantitative / Environnement
- Hydrologie Risques Environnement
- Gestion des Littoraux et des mers
- Eau et Agriculture
- Eau et Société
- Contaminants Eau Santé

#### Mécanique - Master 2 -

- Conception et Développement de Produits Industriels

#### Informatique - Master 2 -

- Architectures et Ingénierie du logiciel et du Web
- Données connaissances et langage naturel

#### Chimie / Arômes Parfums et Cosmétiques - Master 2 -

- Arôme et Parfums
- Cosmétiques

#### Expérimentation Végétale pour l'Amélioration et la Protection des Plantes Méditerranéennes et Tropicales (EVAPPMT)

- Licence Pro -