

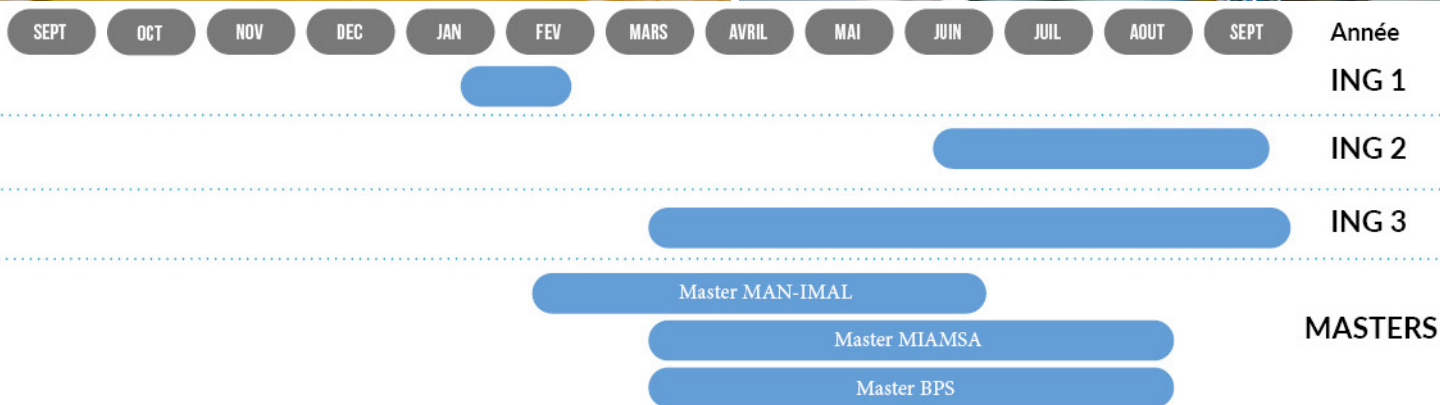


# RECRUTER UN STAGIAIRE

SCIENCES DE L'ALIMENTATION  
BIOPRODUCTION  
SANTÉ PUBLIQUE



## CALENDRIER DES STAGES ÉTUDIANTS INGÉNIEURS/MASTERS



### Stage Étudiant ingénieur 1<sup>ère</sup> année : Stage « Opérateur »

4 semaines à réaliser du 22 janvier 2024 au 16 février 2024

Ce premier stage est souvent pour les jeunes élèves un stage de découverte du monde de l'entreprise. Lors de ce stage, nous souhaitons que le stagiaire se mette à la place de l'opérateur et découvre les contraintes du travail par exemple sur une ligne de production. Le stage peut être un mixe entre un positionnement sur une chaîne de production et un soutien au service qualité. Pendant ces 4 semaines de stage, l'élève stagiaire va découvrir et observer le fonctionnement d'un site de production, les différentes fonctions et l'organisation au sein de l'entreprise.

### Stage Étudiant ingénieur 2<sup>ème</sup> année : Stage « Ingénieur en entreprise »

10 à 13 semaines à définir entre le 3 juin 2024 et le 20 septembre 2024

Le stage de 2<sup>ème</sup> année est l'occasion pour nos étudiants de valider leurs projets professionnels. Ce stage doit permettre à l'étudiant d'appréhender la complexité du fonctionnement d'une entreprise et de se représenter son positionnement au sein de son environnement. Ce stage peut être effectué dans les entreprises d'un secteur agroalimentaire, biotechnologique et dans les activités annexes (distribution, restauration). Pendant ce stage, l'étudiant stagiaire pourra se voir confier des missions de soutien aux managements, d'études qualité, logistique, R&D, marketing...

### Stage Étudiant ingénieur 3<sup>ème</sup> année : Stage de fin d'Études

24 à 26 semaines à définir entre le 18 mars 2024 et le 27 septembre 2024

Le stage de fin d'études est une mission d'ingénieur de six mois qui permet d'assurer à l'élève, dans les meilleures conditions, la transition entre la vie à l'école et la vie professionnelle. Durant le stage, l'élève stagiaire doit être capable de s'insérer dans l'entreprise et s'adapter au monde du travail, mobiliser ses connaissances et de choisir les plus adaptées au contexte, présenter ou promouvoir ses réalisations et identifier des pistes de réflexion avec la capacité à prendre du recul sur sa performance. Un projet précis sera confié au stagiaire durant cette période.

### Stage Masters 2

**24 semaines entre mars et août 2024 :** Master MIAMSA : Innovation en Alimentation, Sciences des Aliments (étudiants en double diplôme ingénieur/master).

**20 semaines entre février et juin 2024 :** Master MAN-IMAL « De l'Animal à l'Homme : Analyse, maîtrise et gestion des risques sanitaires et nutritionnels » (certains étudiants suivent ce master en double diplôme ingénieur/master).

**24 semaines entre mi-mars et août 2024 :** Master BPS Bioproduction Santé (certains étudiants suivent ce master en double diplôme ingénieur/master).



## CALENDRIER DU STAGE A L'ETRANGER DES ETUDIANTS INGENIEURS



SEPT OCT NOV DEC JAN FEV MARS AVRIL MAI JUIN JUIL AOÛT SEPT

Année

16 semaines et 10 semaines

ING2

24 à 26 semaines

### Stage à l'étranger Étudiant ingénieur 2<sup>ème</sup> année, deux possibilités :

- 16 semaines à définir entre le 22 janvier et le 14 juin 2024 puis 10 semaines sur la période d'été (stage chargé d'études).
- 24 à 26 semaines à définir entre le 22 janvier 2024 et le 20 septembre 2024.

Lors de ce stage à l'étranger, il pourra être confié à l'étudiant toute fonction relevant de la formation ingénieur dans différents domaines (communication, produit, qualité, logistique, gestion de production, analyse sensorielle, mise aux normes...).



## CALENDRIER DES STAGES ÉTUDIANTS TECHNICIENS (BTSA BioQuALIM)



SEPT OCT NOV DEC JAN FEV MARS AVRIL MAI JUIN JUIL AOÛT SEPT

Année

1

2

### Stage ouvrier 1<sup>ère</sup> année

2 semaines du 18 au 29 décembre 2023 puis 2 semaines du 17 juin au 05 juillet 2024

Découvrir l'entreprise, son organisation et la vie sociale interne. Ces stages permettent aux étudiants d'avoir une expérience des conditions de travail en situation d'exécution.

### Stage d'étude 2<sup>ème</sup> année

8 semaines entre le 12 février 2024 et le 5 avril 2024

L'objectif de ce stage est de conduire une étude visant à la résolution d'un problème dans des domaines de la production, de la R&D, de la qualité....



## VOUS SOUHAITEZ RECRUTER L'UN DE NOS ETUDIANTS EN STAGE ?

Rendez-vous sur notre Career Center Oniris pour déposer gratuitement votre offre de stage :

[https://oniris.jobteaser.com/fr/recruter\\_account/job\\_offers](https://oniris.jobteaser.com/fr/recruter_account/job_offers)



Vous avez une question ? Contactez-nous ! [relations.entreprises@oniris-nantes.fr](mailto:relations.entreprises@oniris-nantes.fr)