

HMBA402 - Stage M2-BP en entreprise

Présentation

Les étudiants inscrits en Master 2 *Biologie Fonctionnelle des Plantes* ou *Biotechnologie des Plantes Tropicales* peuvent réaliser le stage de longue durée (6 mois) en entreprise privée en France ou à l'étranger, sur des sujets ouverts à la recherche appliquée, la production ou le développement. Ils réalisent ce stage professionnalisant de début mars à fin août, après avoir suivi, en janvier et février, des Unités d'Enseignement consacrées à la formation à l'insertion professionnelle (HMBA404M, HMBA405M, HMBA406M).

Exemples d'entreprise/ laboratoire accueillant des stagiaires :

- **Expérimentation végétale** : Agrolis consulting, Staphyt, ...
- **Centre techniques** : CEHM, CEFEL, CTIFL, IFV...
- **Entreprise semencière** : DLF trifolium (Danemark), Syngenta, Maisadour, Biogemma, KWS (Allemagne), Rijk Swaan (Turquie, Hollande), ...
- **Laboratoire public** : AGAP (Cirad/inra), BPMP (CNRS/INRA),...
- **Laboratoire privé** : ACQM, Algosud,...

Objectifs

- Mettre en pratique des cours au service d'une thématique appliquée
- Acquérir une expérience professionnelle.
- Apprendre à rédiger un rapport

ECTS : 20

Contrôle de connaissance

- Rapport de stage de 20 pages : *coef 1*
- Oral 20 minutes : *coef 1*
- Réponse au question 10 minutes : *coef 1*
- Evaluation du maitre de stage : *coef1*