

Technicien d'expérimentation en nutrition et protection des plantes H/F - ALTERNANCE

Implanté en **Europe, Afrique du Nord, Amérique du Sud et en Australasie**, STAPHYT rassemble plus de **500 salariés**, aux nationalités et cultures différentes.

Riche de profils multiples, un large éventail d'expertise s'exprime dans le Groupe, à travers nos domaines d'activité qui sont **l'expérimentation agronomique, le conseil réglementaire et la coordination de dossiers d'homologation**.

Mission principale :

- Vous aurez pour mission principale de réaliser des essais sur plantes en conditions contrôlées et semi contrôlées s'articulant autour de la thématique de la nutrition et protection des plantes.

Missions principales techniques :

- Mise en place, réalisation et suivi des essais en serre, chambre de culture et laboratoire conformément aux protocoles, aux procédures opératoires standardisées et aux normes en vigueur.
- Préparation des échantillons selon un protocole.
- Réalisation des traitements selon les doses et la fréquence d'application définies dans le protocole.
- Renseignement des dossiers d'essais papiers et/ou électroniques dans notre outil informatique dans le délai défini par les procédures
- Veiller au bon fonctionnement des installations pour garantir le bon déroulement des essais et le respect des consignes de sécurité
- Entretien et suivi des cultures pour mise en place des essais
- Assurer une contribution collective à l'activité générale et au bon fonctionnement global de la station, à la demande de sa hiérarchie mais également à son initiative.

Lieu :

- Martillac (33) - France

Profil :

- Formation Bac + 3 en Agronomie Production Végétale
- Connaissances en cultures agricoles impérative
- Goût prononcé pour l'expérimentation agronomique
- Polyvalence, rigueur, esprit d'organisation, capacité d'adaptation et goût du travail en équipe

Conditions proposées :

- Contrat d'apprentissage

Contact :

CV et lettre de motivation à internship@staphyt.com