



Laboratoire d'analyses spécialisé dans le domaine des semences,
recherche un(e) :

Technicien(ne) de Laboratoire Semences - GERMINATION

L'ENTREPRISE

Notre laboratoire est spécialisé dans l'analyse des caractéristiques physiques et physiologiques des semences. Nous intervenons auprès de tous les acteurs de la filière (Agriculteurs Multiplicateurs, Entreprises Semencières, Distributeurs, ...), ainsi qu'auprès d'instituts techniques et d'organismes de développement du secteur agricole.

MISSIONS

Au sein de l'Unité de Germination, et sous l'autorité du responsable d'Unité, le (la) technicien(ne) sera plus particulièrement chargé(e) de:

- ▶ Réaliser les analyses de Germination (*semis, visites, clôtures, ...*) dans le respect des plannings établis,
- ▶ Participer à la formation et l'encadrement des personnels saisonniers de l'unité,
- ▶ Participer à la réalisation d'essais méthodologiques,
- ▶ Participer aux contrôles des matériels et des consommables de l'unité,
- ▶ Selon les besoins, pourra également participer à la réalisation d'autres types analyses conduites dans l'unité de pureté (*Pureté spécifique, Dénombrements, Teneur en eau, PMG, ...*),
- ▶ Pourra être chargée de la gestion de dossiers techniques ou fonctionnels particuliers du laboratoire, notamment dans le cadre du système qualité.

CONDITIONS ET ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

- ▶ Ce poste comprend des périodes significatives en travail debout ainsi que des ports de charges modérées.

PROFIL et COMPETENCES

- ▶ Formation Bac à Bac+2 ou équivalent par acquis d'expérience, dans le domaine du végétal, **avec expérience significative dans un laboratoire d'analyse de germination** (notamment en évaluation de plantules),
- ▶ Rigueur, sens de l'observation, curiosité – Bonne acuité visuelle,
- ▶ Très bonne aptitude au travail en équipe, bonne aisance relationnelle et sens de la pédagogie
- ▶ Capacité d'organisation,
- ▶ Bonne connaissance des outils bureautiques, aisance dans l'expression écrite et orale, bases d'anglais.
- ▶ Capacité d'adaptation à des activités diversifiées et évolutives.

CONDITIONS DU CONTRAT

- ▶ Contrat à durée indéterminée à plein temps
- ▶ Rémunération selon convention d'entreprise et expérience
- ▶ Poste basé en Maine et Loire – 12 km d'Angers – à pourvoir début décembre 2022

Le dossier de candidature (lettre de motivation, C.V. et prétentions) est à adresser, de préférence par mail, à :

Alan WALTON

Directeur

LABOSEM, Impasse du verger - 49800 Brain sur l'Authion

alan.walton@labosem.fr

AW – 2022