

## Technicien Technique et Innovations h/f Insémination artificielle porcine

Référence TTI 35

CDI à temps plein

A pourvoir dès que possible

**Vous recherchez une expérience enrichissante ?  
Venez rejoindre notre équipe au sein d'un groupe de PME  
multi-sites et multi-structures !**



Nous sommes experts dans l'insémination artificielle porcine et les services associés : conditionnement de semence, matériel d'insémination, logistique et transport dans le domaine agricole. Notre objectif : «être la référence» dans le milieu de la reproduction porcine, par notre expertise, notre ancrage géographique local, notre réactivité, notre sens du service et notre forte orientation «éleveurs».

Nous recrutons un(e) technicien(ne) Technique et Innovations en CDI pour rejoindre dès que possible notre équipe de Saint Gilles (35) aux portes de Rennes.

### Vos missions :

- QUALITE
  - Réaliser et suivre les analyses dynamiques et bactériologiques de la semence
  - Procéder aux analyses de contrôle sur nos produits finis et sur l'ensemble des produits entrants
  - Interpréter et rédiger des comptes rendus d'analyses.
- RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT
  - Réaliser des recherches d'informations scientifiques et techniques en lien direct avec les projets confiés
  - Réaliser les analyses et interpréter les résultats.
- MISSIONS TRANSVERSALES
  - Participer à notre plan d'actions d'amélioration continue sur nos sites de production de semence porcine.

### Votre profil :

- Vous êtes titulaire d'un DUT Bac+2 de type Génie-biologique ou d'une formation équivalente. Une première expérience sur une mission similaire serait un plus (stage, alternance, emploi).
- Vous aimez le travail en équipe, êtes motivé(e) et rigoureux(se).

### Vos horaires type

- 35h hebdomadaires (du lundi au vendredi de 8h30 à 12h30 et de 13h30 à 16h30)

### Votre rémunération : selon profil

A votre arrivée, vous suivrez un parcours d'intégration personnalisé vous permettant de trouver votre place le plus rapidement possible au sein de notre équipe.

Nous attendons votre candidature ! [rh@yxia.fr](mailto:rh@yxia.fr)

