

Ouvrier polyvalent élevage porcin h/f Insémination artificielle porcine

CDD temps plein - 2 mois
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 !**



Gwendoline
collaboratrice YXIA

YXIA, centre d'insémination artificielle porcine vous accueillera dans ses locaux de Mésanger (44). Dans le cadre d'un renfort dans notre équipe de production (remplacement d'un salarié absent), nous recherchons un collaborateur pour rejoindre dès que possible notre équipe durant au moins 2 mois.

Vos missions :

Rattaché(e) à notre responsable du site, vos missions seront les suivantes :

- Assurer le soin et le bien-être des animaux (alimentation, soins infirmiers basiques, vaccinations et prises de sang)
- Assurer le prélèvement de semence des verrats selon un planning préétabli et les différentes techniques de prélèvement
- Assurer le nettoyage et la désinfection de l'élevage
- Participer à l'activité de préparation des doses et au conditionnement au sein du laboratoire

Votre profil :

- **Vous êtes motivé, animalier et vous appréciez le travail en équipe**
- **Nous assurerons en interne votre formation à nos process. Les débutants sont par conséquent les bienvenus !**
- Une première expérience dans le milieu agricole sera tout de même un plus.

Votre temps de travail :

- Dimanche - lundi : 23h- 10h
- Mardi, Mercredi et Jeudi : 6h – 12h30
- Vendredi : 5h30-12h
- Tous vos après-midi seront libres.

Vos avantages :

1645,61€ bruts mensuels + 13ème mois au bout d'un mois de présence (137€/mois) + Majoration heures de nuit, dimanche et jours fériés + possibilité mutuelle.

Dès votre arrivée, vous suivrez un parcours d'intégration personnalisé vous permettant de vous épanouir rapidement au sein de notre équipe.

« Vous aimez le travail en équipe, avez le sens de l'innovation et de la découverte ?

Notre proposition n'attend que votre candidature ! »

Pour postuler, merci de nous envoyer votre CV et lettre de

candidature à l'adresse suivante : rh@yxia.fr

