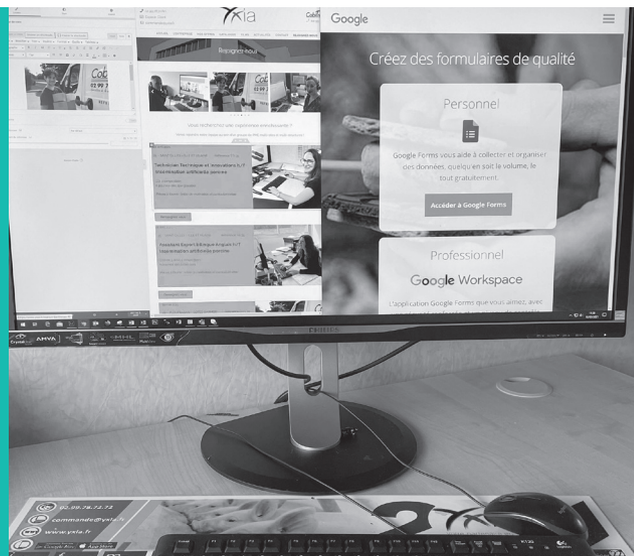


## Développeur Numérisation h/f Insémination artificielle porcine

1 CDD de 6 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 !**



YXIA, centre d'insémination artificielle porcine vous accueillera dans ses locaux aux portes de Rennes. YXIA est une coopérative agricole avec 2500 éleveurs de porcs adhérents. Elle bénéficie d'un partenariat avec l'ensemble des groupements de producteurs de porcs et des acteurs de la génétique pour commercialiser la semence et le matériel nécessaires aux élevages.

Dans le cadre d'un contrat à durée déterminée de 6 mois, nous recrutons une personne pour rejoindre dès que possible notre équipe technique et innovations.

### Vos missions :

Rattaché(e) à la responsable technique et innovations, vos missions se déclineront en deux parties :

- Réalisation de tests d'une application métier, en lien avec notre partenaire informatique. Il s'agira de remonter les dysfonctionnements ou optimisations à apporter et s'assurer de l'ergonomie nécessaire à l'utilisation optimale et finale du produit.
- Création d'une grille d'audit du process production en ligne à l'aide de l'outil Google forms.

### Votre profil :

- Formation supérieure (Bac+3/5) en analyse de données et/ou production animale.
- Vous devrez faire preuve d'autonomie, de pragmatisme et de créativité.
- Vous devez avoir un bon relationnel pour faciliter le contact et les échanges avec nos élevages.
- Bonne maîtrise des outils bureautiques notamment excel
- Permis B obligatoire, déplacements à prévoir.

### Vos conditions de travail :

Sur le site de SAINT GILLES, vous travaillerez directement avec le service R&D / production du groupe et serez l'interlocuteur privilégié de notre prestataire informatique.

Rémunération selon profils + 13ème mois + carte tickets restaurant + mutuelle

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

