

## Employé avicole (H/F)

44370 LOIREAUXENCE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 21/07/2025

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 29 jours

### L'entreprise

L'entreprise cliente de l'agence Actual se distingue par ses 600 agences, 3 écoles de formation, 3 cabinets de recrutement et un effectif de 3550 collaborateurs.

### Le poste

Nous recherchons un Employé avicole (h/f) pour rejoindre notre équipe dynamique à LOIREAUXENCE. Votre mission principale sera d'assurer le suivi de l'incubation des œufs et de maintenir un environnement de travail impeccable.

Vous serez responsable du nettoyage du matériel, des éclosoirs et de la salle d'éclosion pour préparer le prochain transfert. Vous gérerez également la réception et le nettoyage du matériel de transport des poussins, ainsi que le conditionnement et le transfert des chariots d'éclosion.

Le respect des procédures d'hygiène et des réglementations sanitaires est essentiel pour garantir le bien-être animal. Vous travaillerez à temps plein, à raison de 35 heures par semaine horaires variables, sur un contrat de 29 jours commençant le 21 juillet 2025 et se terminant le 30 août 2025.

Ce poste est une opportunité idéale pour ceux qui souhaitent développer leurs compétences dans un environnement stimulant et rigoureux. Ne manquez pas cette chance de faire partie de notre équipe dédiée !

Agence de recrutement : Notre société s'engage à fournir un cadre de travail respectueux et conforme aux normes en vigueur.

### Le profil recherché

Une attention particulière aux détails et une aptitude à travailler de manière **autonome** sont cruciales pour assurer le bon fonctionnement des opérations.

Le candidat doit également être en mesure de respecter les normes de sécurité et de qualité les plus élevées, garantissant ainsi un environnement de travail sûr et efficace.

Une capacité de communication est requise pour collaborer efficacement avec les autres membres de l'équipe et pour contribuer à l'amélioration continue des processus.