

## Préparateurs commandes logistique (H/F)

85140 ESSARTS EN BOCAGE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 3 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

### L'entreprise

L'entreprise, cliente de l'agence Actual, est un acteur majeur dans la transformation et conservation de la volaille, intégrée à un groupe leader en France et en Europe, et faisant partie d'une structure solide et en pleine croissance.

### Le poste

Nous recherchons des Préparateurs de commandes pour rejoindre l'équipe logistique de notre client !

**Mission** : Vous serez responsable de la préparation des commandes à l'aide d'un gerbeur et d'un scan. Une formation au gerbeur catégorie 2 sera planifiée au début de la mission. Une fois le numéro de commande scanné, vous serez en charge de compléter votre palette avec les différents colis indiqués.

**Horaires** : Travail en roulement (une semaine de matin, une semaine de journée, une semaine d'après-midi). Travail le samedi à prévoir (environ 1/3).

**Durée** : Contrat à pourvoir immédiatement, avec possibilité de prolongation sur le long terme.  
Travail au froid à prévoir (2 degrés).

Ne manquez pas cette occasion de faire partie d'une équipe engagée et enthousiaste !

### Le profil recherché

Pour le poste de Préparateurs de commandes (h/f), nous recherchons un candidat doté de compétences essentielles.

**Compétences requises** : Le candidat doit posséder une bonne capacité d'organisation pour gérer efficacement la préparation des commandes. Un bon sens de la communication est nécessaire pour collaborer avec l'ensemble de l'équipe. La capacité à travailler de manière autonome et en équipe est également essentielle. Une expérience préalable dans un environnement logistique ou un entrepôt sera considérée comme un atout majeur. Le candidat doit pouvoir s'adapter à un rythme de travail rapide. Enfin, une connaissance des outils informatiques utilisés dans la gestion des stocks et la préparation des commandes est souhaitée pour optimiser les processus logistiques.