

## Agent de fabrication (F/H)

29940 LA FORET-FOUESNANT [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

### L'entreprise

Groupe ACTUAL, créateur d'opportunités pour les entreprises et les candidats. Au sein d'Actual CONCARNEAU, ce sont Audrey et Sophie qui sont à votre écoute pour vous aider dans votre recherche d'emploi et vos projets professionnels ! Les

avantages de travailler avec nous : un livret d'épargne avec un taux d'intérêt jusqu'à 12%, un accompagnement personnalisé, une équipe à l'écoute de vos projets de formation, un CSE, des services d'aides, une mutuelle, du parrainage. Rejoignez-nous vite !

### Le poste

Sous la responsabilité du Chef d'équipe, votre mission sera d'assurer la production dans un environnement agroalimentaire, tout en respectant les ordres de fabrication ainsi que les règles d'hygiène et de sécurité.

Vos tâches incluront :

- Pilotage de production sur logiciel

- Nettoyage des équipements

Poste en 3\*8

### Le profil recherché

Vous disposez d'une expérience industrielle ou d'une formation Bac à Bac +2 en Génie Biologique, Génie Chimique, ou Génie des procédés ?

Vous êtes autonome, rigoureux(se) et avez le sens du travail en équipe ?

Ne manquez pas cette opportunité unique de carrière !

Pour le poste d'Agent de fabrication (h/f), nous recherchons un candidat doté des compétences suivantes :

Compétences techniques : Le candidat doit posséder une maîtrise des procédés de fabrication et être capable de travailler efficacement avec des machines de production.

Compétences en gestion du temps : Une capacité à organiser son travail de manière autonome et à respecter des délais stricts est essentielle.

Attention aux détails : Une vigilance accrue pour détecter et corriger les erreurs est requise pour assurer la qualité des produits.

Le candidat idéal doit démontrer une forte capacité d'adaptation et un esprit d'équipe pour collaborer avec différents départements et améliorer continuellement les processus de production.