

Opérateur / opératrice de doseuse (H/F)

29140 ROSPORDEN [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 6 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

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

Devenir collaborateur intérimaire chez ACTUAL vous assure de nombreux avantages : CSE, livret Actual jusqu'à 12%, Mutuelle...

Le poste

Préparer et régler la doseuse

Installer et préparer l'équipement de dosage avant le démarrage de la production
Programmer les paramètres (quantités, vitesse, cadence) selon les recettes définies
Vérifier que les matières premières et ingrédients sont disponibles et conformes
Ce rôle fait souvent partie des opérations standard d'un opérateur de production en agroalimentaire où il faut régler et surveiller des machines automatisées.

Superviser la production

Lancer la machine et surveiller le bon déroulement du dosage pendant toute la fabrication
Observer les indicateurs (poids, volumes, débit) et ajuster si nécessaire
Intervenir rapidement en cas d'anomalie ou blocage machine

Contrôler la qualité

Peser/contrôler les quantités dosées pour garantir la conformité au cahier des charges
Identifier et signaler toute non-conformité ou écart de production
Remplir les fiches de suivi de production (traçabilité des lots, paramètres, incidents)

Nettoyer et entretenir

Veiller à la propreté du poste, en respectant les règles d'hygiène et de sécurité alimentaire
Réaliser la maintenance de premier niveau (nettoyage, vérification simple)

C'est une activité courante pour les opérateurs de fabrication en industrie alimentaire.

Le profil recherché

Rigueur et précision
Respect des normes d'hygiène et de sécurité (HACCP, BPF)
Capacité à lire et appliquer une recette/cahier des charges
Sens de l'observation dans le suivi des paramètres de production
Autonomie, mais aussi travail en équipe