

Technicien qualité (H/F)

39300 ARDON [Accéder à l'annonce en ligne](#)

Contrat de travail temporaire
 Dès que possible
 Durée : 10 mois

Temps plein
 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'entreprise, une société familiale du Jura, est leader dans la fabrication d'emballages alimentaires en bois, plastique et carton. Elle collabore avec l'agence Actual située à Champagnole, qui fait partie d'un réseau de 600 agences et emploie 3550 collaborateurs.

Le poste

Poste: Technicien de contrôle qualité (h/f)

Localisation: secteur Champagnole

Type de contrat: CTT 10 mois

Nous recherchons une personne dynamique et adaptable pour renforcer notre service qualité. Rejoignez-nous dès maintenant pour une mission captivante de 9 à 10 mois, jusqu'à fin août 2026.

Vos missions incluront:

Suivi de la qualité produit: réalisation de contrôle qualité, gestion documentaire, création de gamme contrôle et métrologie.

Accompagnement sur le terrain pour le suivi des certifications du site.

Formation et sensibilisation des salariés en matière de qualité, hygiène et sécurité.

Profil recherché: Vous êtes curieux, avez une bonne connaissance des outils informatiques et, idéalement, une formation ou expérience en qualité. Une expérience dans le secteur alimentaire et la connaissance des certifications seraient un plus.

Conditions de travail: Mobile entre Ardon et Foncine, horaires de journée, temps plein (35 heures/semaine).

Ce poste est proposé par notre agence spécialisée en recrutement, dédiée à vous offrir les meilleures opportunités professionnelles.

Le profil recherché

Profil recherché pour le poste de Technicien de contrôle qualité (h/f) :

Le candidat idéal doit posséder un niveau d'étude équivalent à un Titre de niveau III - Bac +2 - BTS, DUT ou équivalent. Cela garantit une bonne base de connaissances théoriques et pratiques nécessaires pour exceller dans ce rôle.

En termes d'expérience professionnelle, une expérience de 1 à 2 ans dans le domaine est requise. Cette expérience permettra au candidat de maîtriser les techniques et les outils essentiels pour assurer un contrôle qualité efficace.