

Agent de production (H/F)

44470 CARQUEFOU

[Accéder à l'annonce en ligne](#)

- Contrat de travail temporaire
- Dès que possible
- Durée : 18 mois

- Temps plein
- Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'agence Actual Carquefou collabore avec une entreprise spécialisée dans la transformation et la distribution de produits isolants pour divers secteurs, notamment l'industrie et la marine.

Le poste

Offre d'emploi : Agent de production (H/F)

Lieu : Carquefou (44470), France

Horaires : En 2*7 - 6H-13H20 / 13H10-20H45 (Sauf le vendredi : 11H10-18H30)

Rejoignez notre client situé à Carquefou en tant qu'Agent de production et participez activement à la réalisation des commandes de matériaux isolants. Vous serez responsable du respect des critères de qualité et de conformité, tout en assurant le rangement et le stockage des matières premières et produits finis.

Votre rôle inclut le contre-collage manuel de matériaux isolants comme la laine de roche et la laine de verre. Vous contribuerez à la maintenance préventive et à l'évacuation des déchets. En tant que membre polyvalent, vous serez en charge de différents postes en respectant les procédures de l'atelier.

Votre esprit d'initiative et votre capacité à travailler en équipe sont essentiels pour améliorer la productivité et la qualité. Vous participerez aux réunions d'atelier pour proposer des actions d'amélioration. Respect des consignes de fabrication et de sécurité est primordial, et vous informerez le chef d'atelier de tout dysfonctionnement.

Ne manquez pas cette opportunité de faire partie d'une équipe dynamique et engagée !

Le profil recherché

Le poste d'Agent de production (h/f) nécessite un candidat avec des compétences spécifiques et un niveau de maîtrise approprié.

Nous recherchons une personne ayant la capacité à travailler en équipe, cela est essentielle pour garantir le bon déroulement des opérations. Une expérience antérieure en milieu industriel ou dans le bâtiment est fortement souhaitée.

Une attention particulière est accordée à la précision et au respect des normes de sécurité. De plus, une bonne aptitude à résoudre des problèmes et à travailler sous pression est requise.

Enfin, une connaissance approfondie des procédures de maintenance et de l'optimisation des processus sera considérée comme un atout majeur.