


Opérateur régleur roulage (H/F)

72300 SABLE SUR SARTHE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 23/05/2026

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

L'entreprise

Leader, une agence de travail temporaire, se distingue par son expertise dans le recrutement de personnel qualifié pour divers secteurs d'activité, en mettant l'accent sur l'adaptation aux besoins spécifiques de chaque entreprise.

Notre client, expert en industrie mécanique et frappe à froid, est à la recherche d'un dessinateur/projeteur en BE/BM (H/F).

Le poste

Nous recherchons un(e) Opérateur régleur roulage (h/f) passionné(e) pour rejoindre notre équipe dynamique à Sablé-sur-Sarthe.

Sous la responsabilité du Chef d'Équipe Production, vous serez chargé(e) de la conduite et du réglage de machines de roulage. Vous jouerez un rôle clé dans le contrôle qualité et le respect des procédures de sécurité. Vos principales missions incluent :

1. Réglage et Mise en Production : Effectuer les changements de série, montages d'outillages, et garantir un démarrage série conforme.
2. Pilotage et Suivi de Production : Piloter les machines de roulage, renseigner les supports de suivi et gérer le passage des consignes inter-équipes.
3. Qualité et Amélioration Continue : Identifier les risques qualité, traiter les non-conformités, et participer à l'analyse des incidents.
4. Maintenance et Environnement : Réaliser la maintenance de premier niveau et garantir l'ordre et la propreté de votre îlot de travail.

Nous recherchons une personne capable de lire et interpréter des plans techniques, et maîtrisant les outils de métrologie. La rédaction de fiches de réglage est également indispensable.

Ce poste est proposé par notre agence de recrutement, qui s'engage à vous accompagner tout au long de votre parcours professionnel.

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste d'Opérateur régleur roulage (h/f).

Le candidat doit démontrer des compétences techniques solides en réglage et en maintenance.

La capacité à travailler de manière autonome tout en respectant les normes de sécurité est essentielle.