

## Mouleur (H/F)

63500 ISSOIRE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 1 mois

### L'entreprise

L'entreprise cliente est une PME de 60 personnes, spécialisée dans la fabrication et l'assemblage de structures aéronautiques et automobiles, faisant partie d'un groupe leader sur le marché. Le groupe Actual, 5e acteur sur le marché du travail et de l'emploi en France est un groupe français qui a développé une véritable expertise dans l'accompagnement des personnes vers l'emploi sur l'ensemble du territoire, à travers des solutions pour l'emploi et le développement des compétences

### Le poste

Actual recrute un Mouleur (h/f) passionné par le travail minutieux et précis. Ce poste basé à Issoire 63500 est une opportunité rare pour un professionnel souhaitant s'épanouir dans un environnement dynamique et stimulant. Vos missions incluront notamment l'application de cire et d'une protection sur la surface du moule, la préparation de la résine adaptée à chaque pièce, la fabrication de pièces uniques ou en série, ainsi que la cuisson des éléments en étuve. Travail en horaire de journée du lundi au vendredi midi. Rémunération : 12.31€ de l'h. Choisir l'intérim avec Actual, c'est aussi profiter d'avantages concrets au quotidien : 10 % d'IFM + 10 % d'ICP pour valoriser votre engagement Compte Épargne Temps rémunéré à un taux boosté de 12 % par an Acomptes possibles chaque semaine pour plus de flexibilité Mutuelle santé dès la 1ère heure travaillée FASTT ( aide au logement, garde d'enfant,.....) Parrainage.

### Le profil recherché

Profil recherché pour le poste de Mouleur (h/f) :

Le candidat devra maîtriser les techniques de moulage et être capable de travailler avec précision et rigueur.

Avoir la capacité à interpréter des plans techniques et des schémas. Une connaissance des normes de sécurité et des procédures de contrôle qualité est également requise.

Le candidat devra être capable d'effectuer des ajustements et des réparations sur les moules existants, tout en étant capable de travailler sous pression dans un environnement dynamique. Une bonne capacité d'analyse et un souci du détail sont des atouts indispensables pour ce poste.