

Monteur structures métalliques (H/F)

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

Contrat de travail temporaire

Dès que possible

Durée : 1 mois

Temps plein

Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Notre client est spécialisé en construction métallique, étanchéité et bardage métallique. 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

Nous recherchons un Monteur Charpente Métallique pour rejoindre notre client à Issoire.

En tant que monteur, vous serez responsable de diverses tâches telles que baliser et sécuriser la zone de chantier, assembler les éléments de structures métalliques, installer les éléments sur site, réaliser l'isolation et l'étanchéité de la toiture, etc.

Etre titulaire du CACES NACELLE et de la formation travail en hauteur est un sacré avantage, sinon nous pouvons vous former.

Ce poste en intérim est à pourvoir rapidement, en horaire de journée avec une rémunération allant de 11.88€ à 13€, en fonction de votre profil et de votre expérience.

Etre intérimaire avec Actual vous permet également de profiter de nombreux avantages tels que :

- 10% d'IFM et 10% d'ICP
- compte épargne temps ayant un taux de 12% annuel
- possibilité de demander des acomptes à la semaine
- une mutuelle dès la première heure de travail
- de nombreux services complémentaires (aide au logement, garde des enfants, location de voiture)
- des entretiens de sécurisation de parcours pour construire ensemble votre avenir professionnel (détail en agence)

Le profil recherché

Pour le poste de Monteur structures métalliques ou levageur (h/f), nous recherchons un professionnel qualifié possédant les compétences suivantes :

- Maîtrise de la lecture de plans techniques
- Expérience dans le montage de structures métalliques
- Connaissance des normes de sécurité liées au levage et à la manutention