

Monteur charpente métallique (H/F)

49400 Bellevigne-Les-Châteaux [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 12/05/2025

 Durée : 3 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 13 / Heure

L'entreprise

ACTUAL recrute pour une des grandes entreprises françaises du bâtiment et des travaux publics. 1ère en construction métallique et leader mondial en matériel de compactage, ses collaborateurs sont répartis dans 196 filiales implantées dans 170 pays.

Ce géant recrute toute l'année différents profils avec nos agences partout en France.

Devenir salarié intérimaire ACTUAL c'est pouvoir bénéficier de nombreux avantages :

Chèque de parrainage, comité d'entreprise, mutuelle intérimaire, Livret ACTUAL rémunéré à 12% à l'année

Actual vous accompagne dans votre recherche d'emploi, rejoignez nous et construisons ensemble votre travail.

Le poste

L'agence Actual de SAUMUR, recherche pour son entreprise partenaire un ou une monteur en charpente métallique H/F

Vous interviendrez sur des chantiers de restauration de gares et de montage de structures métalliques et verre.

Vos missions seront :

- Contrôler la conformité des éléments avec le plan de montage
- Assurer l'implantation complète de ces ossatures sur le site en relation avec le conducteur de travaux
- Participe au déchargement des camions pour les éléments métalliques livrés en kit,- Assurer l'implantation complète des ossatures sur le site en relation avec le conducteur de travaux,
- Contrôler au sol l'assemblage des pièces,

Vous pourrez intervenir ponctuellement sur des opérations en SAV en montage (couverture / bardage)

Poste en GRAND DEPLACEMENT du lundi au jeudi

Rémunération attractive : Taux horaire selon profil + 13ème mois + primes + mutuelle + CE + autres avantages entreprises.

Le profil recherché

Vous avez une expérience en montage de charpente métallique, de bardeur ou de couvreur.

Vous souhaitez faire du grand déplacement

Vous êtes à l'écoute et rigoureux

Vous appréciez de travailler en équipe