

## Coffreur bancheur (H/F)

59320 HAUBOURDIN [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 6 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

### L'entreprise

Entreprise régionale existante depuis près de 20 ans basée sur la métropole Lilloise

### Le poste

Notre agence ERGOS recherche pour l'un de ses client basé sur la métropole Lilloise UN COFFREUR BANCHEUR F/H

Vos missions seront les suivantes :

- Préparation de l'espace de travail / du chantier
- Prévoir et organiser le matériel nécessaire à la réalisation de coffrage (béton, fers d'armatures)
- Monter les coffrages béton en prenant soin de réserver les emplacements pour les canalisations
- Utiliser des armatures de fer à placer à l'intérieur des coffrages pour le béton armé
- Installer les barres d'étais pour verrouiller le coffrage
- Vérifier l'étanchéité
- Décoffrer et corriger les imperfections (grattage, ponçage)
- Lire les plans
- Respecter les règles de sécurité sur chantier
- Assurer la propreté et le rangement

Salaire : Taux horaire selon grille du BTP + panier + trajet et transport

Vous pouvez également bénéficier de : + 10% d'indemnités de fin de mission + 10% d'indemnités de congés payés + Possibilité de placer ces indemnités sur un CET (Compte Épargne Temps) 12%.

Travailler avec ERGOS c'est aussi : des chèques cadeaux parrainage, une mutuelle intérimaire

### Le profil recherché

Idéalement titulaire d'un CAP / BEP dans le bâtiment (gros œuvre) avec une expérience sur un poste similaire.

Vous connaissez les différentes techniques de coffrage, moulage, ferrailage et maîtrisez les outils.

Votre profil correspond Alors, à vous de jouer ! Envoyez-nous votre candidature par mail à l'adresse suivante [ergos.haubourdin@actualgroup.com](mailto:ergos.haubourdin@actualgroup.com) ou contactez-nous au 06 11 48 93 63 pour plus d'informations.

Votre profil ne correspond pas en tous points à nos attentes ? Envoyez-nous votre candidature ! Nous avons peut-être le poste qu'il vous faut !