

Né en 2025
01 BP 23 Ouagadougou
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2510090004



Conducteur de pelle hydraulique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

2024 : CAP à Centre de formation professionnel CFPEM sur Ouagadougou, Burkina Faso
Formation Conducteur de Pelle Hydraulique

Expériences professionnelles

2024 à ce jour :

Recherche active d'un nouvel emploi en cohérence avec mon projet professionnel , Burkina Faso suite à la fin de mon précédent contrat

2021 - 2024 :

EMPLOYÉ POLYVALENT sur Doha , Qatar
Ouvrier Contractuel en btp

2020 - 2021 :

chômage technique, Burkina Faso

2007 - 2020 :

Ferrailleur chez Entreprise Btp Construction ZUBLIN International Llc, Qatar

- Lecture de plans de coffrage et de ferraillage fournis par le bureau d'études
- Préparation, découpe et façonnage des barres en acier selon les normes techniques
- Assemblage d'armatures métalliques pour dalles, poteaux, poutres et murs en béton armé
- Utilisation d'outils de ligaturage, de cintrage et de machines de coupe
- Mise en oeuvre des règles de sécurité sur chantier (EPI, balisage, gestes et postures)
- Intervention sur des chantiers de logements collectifs, immeubles de bureaux et ouvrages publics

2005 - 2007 :

Ferrailleur chez Société Fadoul Tecni Bois sur Ouagadougou, Burkina Faso

CDD

- Réalisation d'armatures pour fondations spéciales et ouvrages en génie civil (échangeurs ouvrages- ponts
- Soudure de barres d'armatures (arc électrique, chalumeau)
- Collaboration avec coffreurs et maçons pour l'intégration des structures métalliques
- Suivi rigoureux des consignes de sécurité et des délais de production

2002 - 2005 :

Aide-ferrailleur chez Entreprise Ebtpe sur Ouagadougou

- Préparation de chantier, tri du fer, manutention
- Assistance à l'équipe de ferraillage pour le montage des armatures

- Apprentissage des techniques de lecture de plans et d'assemblage

Atouts et compétences

- Lecture de plans et schémas : Maîtrise des plans de ferraillage, interprétation des dessins techniques pour assurer la conformité des structures métalliques.
- Fabrication d'armatures
- Techniques de découpe et de cintrage
- Assemblage et soudure
- Travail sur chantier : Montage d'armatures sur site, respect des délais et de la sécurité, et collaboration avec les autres corps de métier (maçons, coffreurs, etc.).
- Préparation des matériaux
- Connaissance des matériaux
- Respect des normes de sécurité : Respect strict des règles de sécurité sur chantier, port des équipements de protection individuelle (EPI), gestion des risques d'accidents.
- Gestion des stocks et outils
- Contrôle qualité
- Compétences organisationnelles
- Suivi des délais et planning
- Communication : Bonne communication avec les chefs de chantier, ingénieurs et autres corps de métiers pour assurer une bonne coordination.

Permis

Permis C

Centres d'intérêts

Travaux manuels et bricolage
Sports de plein air
Solidarité et engagement local
Veille technique et innovation