

Hakim M. - Né
17100 Saintes
25 ans d'expérience
Réf : 2209090936



Dessinateur projeteur en charpente métallique tekla et autocad

Ma recherche

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

Formations

2020 : Formation sur La Rochelle
Dessinateur d'ouvrages en métallerie

2017 : Bac +2 sur La Rochelle
BTS Études en constructions métalliques

2014 : Bac Professionnel sur Limoges
Bac Pro Technicien d'études en bâtiment

2013 : Cap / B.e.p. sur Limoges
BEP Technicien bâtiment

Expériences professionnelles

03/2023 - 05/2023 :
Dessinateur projeteur industriel Tekla chez Orys sur Saint-aubin-de-blaye

11/2022 - 12/2022 :
Mètreur-assistant commercial en menuiseries extérieurs en PVC et ALUMINIUM chez Espi Bâtiment sur Jonzac

01/2022 - 07/2022 :
Dessinateur projeteur en structure métallique et bardage Tekla chez Teopolitub sur Beaupréau-en-mauges

12/2020 - 12/2021 :
Dessinateur projeteur en charpente métallique et métallerie Tekla chez Travail En Intérim

05/2019 - 11/2020 :
Dessinateur projeteur en charpente métallique Tekla chez Sa Sicom sur Triaize

03/2018 - 04/2019 :
Dessinateur projeteur en charpente métallique Tekla chez DI Atlantique sur Périgny

2013 - 2017 :
Reprise des études
BEP Bâtiment / Bac pro Bâtiment / BTS Construction métallique

1998 - 2013 :
Mètreur vérificateur en bâtiment chez Entreprises Bâtiment Et Travail En Intérim

Logiciels

Tekla, AutoCAD, Pack Office

Atouts et compétences

Précis, rigoureux, organisé, créatif et aime résoudre des problèmes

Exploite les notes de calculs et d'exécution

Dessine les ensembles et sous-ensembles avec la nomenclature associée

Dossier de fabrication pour l'atelier (Croquis de débits, croquis d'assemblage)

Dossier de montage (Plan d'ensemble, de détails, de réservations, calepinage de couverture et de bardage)

Collabore avec différents interlocuteurs afin de mener à bien les projets

Vérifie que les plans soient conformes aux projets

Transmet des tracés et fichiers CN au responsable de production

Élabore les listes d'approvisionnement de matières premières et les commandes de matériaux

Centres d'intérêts

Arts martiaux, Informatique et logiciels, Lecture culture générale, Internet