

77320 Beton Bazoches
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250219123012



Dessinatrice

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

05/2023 : Bac +2 à AFPA

Technicienne d'études du bâtiment en dessin de projet Modélisation 3D sur Revit, Constituer le dossier de demande du permis de construire, Mettre un projet en conformité avec la réglementation.

07/2022 : à AFPA

Formation Logiciel AutoCAD Maitrise du logiciel AutoCad, Dessin (structure et pièce métallique, aménagement intérieur) en 2D et 3D.

06/2020 : à École Autograf

1ère année en Bachelor d'Architecture d'Intérieur Apprentissage du design d'espace, Croquis en perspective.

Expériences professionnelles

09/2024 - 01/2025 :

Dessinatrice Exécution Électricité chez S.n.i.e

Utilisation logiciel AutoCAD, SchemBat et DiaLux. Plan d'exécution en distribution électrique, TCC, DGT, aménagement toiture, aménagement contrôle d'accès.

06/2023 - 08/2023 :

Dessinatrice Bâtiment chez Nane Architecture

Saisie, mise en forme, transmission et classement des documents techniques. Participation à des visites de chantier, constat des avancées des travaux. Conception des plans 2D et 3D sur logiciel AutoCad et Revit. Actualisation et correction des plans.

03/2023 - 04/2023 :

Stage Dessinatrice Cabinet d'Architecture chez Slax Architecture

Dessin de plan de bâtiment ERP pour projet de modification d'aménagement sur logiciel AutoCad. Visites chantiers et participation au réunion de chantier.

07/2022 - 09/2022 :

Dessinatrice Ouvrage d'Art chez Infraneo

Dessin de croquis d'ouvrage d'art sur AutoCad pour constituer un dossier d'étude. Inspection d'ouvrage sur le terrain. Relevé de désordres sur une structure.

06/2022 - 06/2022 :

Stage en Entreprise chez Infraneo

Dessin d'un croquis d'un ouvrage (génie civil) sur le logiciel AutoCad.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Design, Voyage, Sport, Mode