

Cyril H. - Né le 06/05/1976
54360 Damelevieres
21 ans d'expérience
Réf : 2004301140

Responsable bureau d'etudes

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans l'Architecture.

Formations

1997 : Bac +2
Brevet de Technicien Collaborateur d'Architecte

Expériences professionnelles

05/2019 - 2019 :
Responsable Bureau d'Etude chez Maisons Ecr sur Blainville Sur L'eau
Rendez-vous Clients + APS + Chiffrages + Permis de Construire

02/2018 - 2019 :
Responsable Bureau d'Etude chez Urbavenir Maisons Individuelles sur Custines
Responsable APS + Chiffrages + Pemis de Construire + Plan d'Exécutions

04/2017 - 2017 :
Mètreur - Deviseur chez Ettec sur Saint Nicolas De Port

09/2012 - 2017 :
Responsable Bureau d'Etude chez Maisons Nobless sur Vandoeuvre Les Nancy

10/2001 - 2012 :
Responsable Bureau d'Etude chez Pavillons Still sur Ludres

10/1999 - 2001 :
Responsable Bureau d'Etude chez Cegelec/alstom sur Laxou
Etudes et plans d'exécutions de lignes hautes tension, relevés de terrain

1998 - 1999 :
Missions intérimaires chez Cegelec/irh/elyo Nord Est/antéa/société Lorraine D'ingénierie/société Pertuy
Cegelec - Laxou : Lignes hautes tension. Antéa - Vandoeuvre-les-Nancy : Dénivelés de terrains.
IRH - Vandoeuvre : Stations d'épurations. Société Lorraine d'Ingénierie - Maxéville : Assainissement.
Elyo Nord Est - Ludres : Gaines, chauffage... Société Pertuy - Maxéville : Charpentes métallique

12/1997 - 1998 :
Responsable Bureau d'Etude chez Cabinet D'architecte Malot sur Nancy
Reprise de plan : architecture, urbanisme, environnement, paysage, aménagement

10/1997 - 1997 :

Manutentionnaire chez Bati Meurthe sur Manonviller

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Allplan, AutoCAD, Artlantis

Atouts et compétences

- Ecouter et percevoir les besoins des clients.
- Force de propositions, études de projets très réactives (Plans + Estimations).
- Gérer un projet de la phase d'étude jusqu'à la réception.
- Chiffrage Tous Corps d'Etat (des projets optimisés aux projets hauts de gamme).
- Connaissance des techniques de construction et ouvert aux nouvelles technologies.
- Assurer méthodiquement le suivi des dossiers.
- Travailler en équipe en collaboration avec les commerciaux et les conducteurs de travaux.
- Proposer des solutions techniques en fonction de la mise en oeuvre et du budget.
- Prendre des décisions.
- Connaissance des logiciels AUTOCAD, Allplan, Artlantis, Cinéma 4D, word et Excel.
- Connaissance de la topographie.

Permis

Permis A Permis B Permis C