

Richard C. - Né en 1988
59152 Chérens
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2207121500

économiste de la construction / conducteur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Bâtiment.

Formations

2022 : Bac +2 à Académie de Lille sur Lille
BTS FED - option A
Fluides - Énergie - Domotique
Génie climatique & fluidique

2021 : Diplôme
1ers Secours / PSC1 : niv 1

2020 : Bac +5 à IAE - Lille sur Lille
MASTER 2 MAE
Management & Administration des
Entreprises - Mention Bien
. Gestion de projets & appels d'offres
. DPGF / CCTP
. Droit des affaires / Marchés Publics
. Comptabilité / Gestion / Finance
Mémoire soutenu : Facteurs & freins à la croissance des entreprises - effets de seuil

2015 : Diplôme à Arep Frescc sur Roubaix
TITRE PRO ICCSER
Chauffage / Climatisation / EnR

Expériences professionnelles

2022 - 2022 :
ÉCONOMISTE / CONDUCTEUR DE TRAVAUX chez Batib / Petrocchi
Réponse aux appels d'offre : Dpgf / devis / mémoires techniques.
Organisation des chantiers : plannings / commandes / suivi / réception. Attention permanente satisfaction / conformité

2020 - 2021 :
RÉDACTEUR TECHNIQUE ÉNERGIES chez Skill & You
Préparation de contenus textuels, graphiques et vidéos sur les énergies et leurs performances pour des publics adultes FC

2015 - 2019 :
CONSEILLER TECHNIQUE ÉNERGIES chez OmÉo
. Installation / maintenance de matériels CVC et EnR à émissions faibles : Chaudières condensation - PAC - VMC - Photo-voltaïque.

. Métrage : Visites sur site. Dimensionnement. Modélisation.
. Gestion des stocks : approvisionnements, Inventaire. Implantation d'une base de données (BDD). Veille produits permanente

2013 - 2015 :

PROJETS DE CONSTRUCTION

REMISES À NIVEAU ÉNERGÉTIQUE Mise aux normes RT 2012 de 2 corps de ferme. Isolation par biocomposants.

Refonte des systèmes CVC et électriques Pac R/O,

PhotoVoltaire. Essais low-tech : turbine éolienne, thermo-siphon.

2008 - 2013 :

FORMATEUR EnR, SANITAIRE & THERMIQUE chez Éducation Nationale

. Manipulation et raccordement des systèmes CVC : soudures & cintrages. Calculs de puissance. Mises en service.

. Sécurité, réglementation, rédaction technique

2005 - 2006 :

ÉQUIPIER /TECHNICIEN N1 - RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE INTÉRIM

Découverte des chantiers pro : plans, techniques, outils, usages

2000 - 2002 :

PROJETS DE CONSTRUCTION

RESTAURATIONS DE PATRIMOINE HISTORIQUE

Restauration de monuments historiques (château, église, atelier) selon les méthodes de construction traditionnelle

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD

Atouts et compétences

ÉCONOMISTE DE LA CONSTRUCTION/CONDUCTEUR DE TRAVAUX/CONSEILLER TECHNIQUE ÉNERGIES

Habilitation électrique : B1V

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Navigation. Nature. Énergie, Rénovation & Développement Durable.

Littérature & Langues. Économie. Photographie