

Alexandre B. - Né en 1990
94110 Arcueil
9 ans d'expérience
Réf : 2408230748

Electrotechnicien cvcd

Ma recherche

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

Formations

06/2012 : Bac +2 à AFORP sur Issy-les-moulineaux
BTS électrotechnique en alternance

06/2010 : Bac à Lycée A. Chérioux sur Vitry/seine
BAC électrotechnique

06/2008 : BEP
BEP électrotechnique (juin) - Habilitation basse tension BR et B1

Expériences professionnelles

05/2022 - 22/on20 :
Responsable d'exploitation chez Auxigene

2020 - 2021 :
Adjoint Multi technique chez Fort De Vanves Engie Solution
Management de 5 personnes, élaboration des devis, contrat de sous-traitance, suivi de budget, élaboration des rapports d'activité élaboration d'un plan, réduction des consommations énergétique de 25% sans travaux, établissement d'un plan pluriannuel de 3 millions d'euros.

09/2015 - 02/2018 :
Référent CVC&CFA Cofely chez Archives Nationales De Pierrefitte

03/2015 - 08/2015 :
Technicien CVC Cofely chez Archives Nationales De Pierrefitte

02/2015 - 03/2015 :
Technicien Cofely chez Coeur Défense
Audit technique ventilo-convecteurs, animer une équipe, réunion avec le client

11/2014 - 01/2015 :
Électrotechnicien chez Hôpital Foch Suresnes

08/2014 :
Technicien CVC chez Cofely sur Genethon Evry

02/2013 - 02/2014 :
Technicien de maintenance chez Hôtel D'aubusson (****) sur Paris 6 -ème

09/2010 - 07/2012 :

Apprenti chez Société Altys Immeuble Accenture 122-123 Avenue De France sur Paris 13ème

Langues

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

Atouts et compétences

Amélioration continue, Archives, Audit technique, budget, suivi de budget, Communication interpersonnelle, CCTP, aisance rédactionnelle, chiffrage, élaboration des devis, gestion de contrat, gestion de projet, Management de 5 personnes, contrat de sous-traitance, électrotechnique, CVC, maintenance, animer une équipe, rapports d'activité, basse tension, Habilitation BR, habilitation gaz, ventilo-convecteurs