

Né le 07/02/1980

72100 Le Mans

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 1105161513

Architecte / technicien d'étude coordinateur de travaux /

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Bâtiment.

Formations

2009 :

cqp installateur en systèmes solaire thermique & photovoltaïque adrар formation 31

2003 :

bt collaborateur d'architecte en alternance cfa de l'ameublement annemasse 74

2000 :

1er bt études & économie de la construction lycée du génie civil antibes

1999 :

bac sti science et technologie industrielle lycée st joseph lorraine le mans

1998 :

bep construction topographie "dominante dessin bâtiment" lycée funay le mans

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie d'affaires industrielles en éco-conception

actuellement technicien d'étude coordinateur de travaux / commercial société tendances eco le mans

/ à ce jour :

Technicien / Technicienne installation et maintenance en systèmes solaires, thermiques et photovoltaïques
formation cqp installateur en systèmes solaire thermique & photovoltaïque adrар formation 31

/ à ce jour :

Assistant / Assistante de publicité d'agence

interim commercial monaco communication (revue de presse)

/ à ce jour :

Chargé / Chargée marketing digital

naseba société evenementielle b2b marketing opérationnel. naseba dubai du 2 2 dubai media city (uae) (secteur logistique et rh sales dept).

/ à ce jour :

Accompagnateur / Accompagnatrice rénovation

11/12/05 aide conducteur de travaux sahanta interior design d'angelo renovation monaco

Langues

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

Atouts et compétences

Principes généraux solaires thermiques et photovoltaïques.

Vente et dimensionnement d'installations solaire.

Photovoltaïque: dimensionnement, pose et maintenance de systèmes photovoltaïques. ☐ ☐

Chauffe Eaux Solaire Individuel / Collectif : dimensionnement, pose et maintenance de chauffe eaux.

Les systèmes solaires combinés.

La Réglementation Thermique 2005 & Norme NC15-100

Sensibilisation au travail en hauteur (Effectué auprès d' ADOUR CONSEIL - Le 06/02/2009)

Certifications: Module CQP, Habilitations électrique, Module Quali PV, EPI (Équipement de protection individuel),

☐ Attestations de travail en hauteur

Justificatifs à l'appuis (permis de travail - vérifiable et contrôlable