

Eric R. - Né en 1981
77270 Villeparisis
20 ans d'expérience
Réf : 2303281528

Ingenieur génie climatique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2004 : Bac +5 à Polytech' Marseille (Ex IUSTI)
INGÉNIEUR - Département Mécanique Énergétique

2001 : Bac +2 sur Grenoble
DUT Génie Thermique et Énergie

1998 : Bac +2 sur Bourg-en-bresse
BAC S option Technologie Industrielle (ancien bac E)

Expériences professionnelles

2011 à ce jour :

Ingénieur CVC chez Sedri / Société D'ingénierie Et De Promotion Immobilière sur Saint Ouen
Conception d'un immeuble de bureau en réhabilitation à Paris – 600 k€ - label BBC

2008 - 2010 :

Ingénieur génie climatique chez Inex /bureau D'études Fluides (cvc, Plomberie, électricité, Hqe) Intervenant Dans Tous Les Domaines sur Paris

Conception d'une extension et d'une réhabilitation d'un lycée de 4 200 m² à Tours – 700 k€ - label HPE

Réception du centre européen de recherche de 26 000 m² à Limoges

Suivi et réception d'un immeuble de bureaux de 16 000 m² à Montigny le Bretonneux - 5 500 k€

Conception d'un centre commercial de 20 000 m² à Perpignan – 650 k€

Réception d'un immeuble de bureaux de 12 000 m² à Paris – 3 200 k€ - certification HQE

Réception d'un hôtel et d'une auberge de jeunesse de 11.000 m² à Paris – 2 400 k€

2007 - 2007 :

Chargé d'affaires CVC chez Etde / Entreprise Installatrice De Climatisation-chauffage-ventilation-plomberie sur Noisy Le Sec

Réhabilitation d'un immeuble de bureaux de 20 000 m² à Paris (75) – 2.500 k€

2006 - 2006 :

Ingénieur CVC chez Optimum / Bureau D'études Fluides (cvc, Plomberie, Gtb) Intervenant Dans L'industrie Et Le Tertiaire sur Mitry Mory

Conception d'un siège régional à Nancy – 1 000 k€

Diagnostic de performances énergétiques pour 3 bâtiments municipaux à Dijon

Conception du passage au gaz de la chaufferie d'un lycée à Boulogne – 60 k€

2001 - 2006 :

Développeur chez Wayne State University / Detroit (usa), Etats Unis

Modélisation d'un injecteur avec AMESim (conception technico graphique)

Langues

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

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Climawin

Atouts et compétences

Conception des lots CVC et plomberie : recherche de solutions techniques, détermination du matériel

Rédaction de pièces écrites : APS, APD, PRO, DCE, CCTP, DPGF, ACT

Réalisation de plans sur autocad

Calcul de déperditions et d'apports, dimensionnement aéraulique et hydraulique

Consultation d'entreprises pour les travaux d'exécution, estimations financières

Analyse des offres / Choix d'une entreprise

Suivi des travaux et réception des ouvrages : VISAS, OPR, réunions de chantier, GPA

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Handball (capitaine compétition pré national jusqu'en 2001)

Arts martiaux (taekwondo, taï chi chuan, gi gong)