

Nicolas M. - Né le 02/06/1980
31410 Lavernose-lacasse
9 ans d'expérience
Réf : 1103160944



Ingénieur cvc

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Midi Pyrénées, dans le Bâtiment.

Formations

formation solaire thermique - viessmann - mai 2009 + bts domotique - lycée de muret - 2000

Expériences professionnelles

2010

Depuis Janvier 2010 : Contrat à Durée Indéterminée froid et climatisation entreprise Johnson Controls à TOULOUSE (Cadre commercial).

2009

Mars 2008 à fin Novembre 2009 : Contrat à Durée Indéterminée bureau d'études en génie climatique société IOSIS SUD OUEST à TOULOUSE (Ingénieur CVC).

2008

Février 2001 à mars 2008 : Contrat à Durée Indéterminée bureau d'études en génie climatique société Math Ingénierie à TOULOUSE (Projeteur CVC, puis ingénieur CVC).

Langues

- Anglais (niveau scolaire). parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

 Prospection commerciale pour être en amont des appels d'offres ou consultations privées : création de partenariats
 Montage de l'offre, rédaction, chiffrages budgétaire et technique (sélection de solutions internes et/ou en sous-traitance)
 Commercialisation d'offres complètes et personnalisées de travaux
 Suivi du processus de décision jusqu'à signature contractuelle
 Relais aux équipes d'exécution et de suivi d'affaires
 Prospection auprès des maîtres d'ouvrages, architectes, et bureaux d'études (grandes connaissances)
 Recherche de sous-traitants et mise en place d'un partenariat.
 Calcul de bilans thermiques selon la RT2000/05 (bâtiments tertiaires et d'habitation).
 Plans en chauffage, plomberie-sanitaires, ventilation, climatisation, désenfumage et CCTP de bâtiments tertiaires (société générale, rénovation d'un lycée, bureaux, cuisines, salle de restauration, logements, etc).
 Suivi de chantiers de bâtiments
 Diagnostics / Etudes de conception / Suivi de réalisation
 Calcul thermique réglementaire / Simulation thermique dynamique
 AutoCad
 Notions d'électricité.

Domaines d'activité :

Chauffage - Thermique (référant RT)
Climatisation - Ventilation - Désenfumage
Plomberie - Sanitaire - HQE

Logiciels utilisés
TAS (Simulation thermique dynamique)
Climawin (Analyse thermique)
Pack Office
Autocad (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Sports pratiqués :
Futsal - créateur et Président de club Los Cariocas Athletic (50 membres), course à pieds, musculation.

Centres d'intérêts :
Sports (rugby et football etc.), cinéma, musique, voyage.