

Khalid M. - Né le 06/01/1965
78190 Yvelines
20 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 1305262352



Conducteur de travaux en génie installation pour bâtiment

Objectifs

- C'est de continuer à me former et apprendre plus en travaillant en équipe dans des boîtes solides et pluridisciplinaires.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Contrôle technique et sécurité.

Formations

Titulaire de Diplômes et Certificats de formation professionnelle spécialisées et agréée par le Ministère de l'Industrie Espagnol en tant qu'Installateur, j'ai accumulé plus d'une vingtaine d'année d'expériences acquise en Espagne dans le secteur énergétique notamment dans l'industrie de Gaz domestique, commercial, semi industriel et industriel de technologie de pointe ainsi que les Installations sanitaires, eau chaude, chauffage, climatisation, Domotique, contre incendie, ventilation et extraction, produits pétroliers, traitement des eaux, énergie solaire thermique.

Expériences professionnelles

2008

Project manager - Chef de Section

1999

Technicien administratif spécialisé

1998

Chargé d'affaire

1997

Technicien spécialiste

1996

Freelance

Langues

- Français - Espagnol-Anglais- Arabe parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

1-☐ Etudes Fluides et Second-OEuvre

-☐ CYPECAD MEP (inclut Cypebat), plate-forme pour l'étude réglementaire thermique, acoustique, la conception énergétique et les études techniques fluides des bâtiments. Effectue le dimensionnement des réseaux VRD grâce aux modules Approvisionnement en eau et Réseaux d'assainissement, selon la Nouvelle Réglementation Acoustique (NRA) et les Réglementations Thermiques RT2005 et RT2012, ainsi que le calcul des charges

thermiques (apports et déperditions). L'intégration du moteur de calcul EnergyPlus™ permet d'évaluer la demande énergétique du bâtiment,

2- Economie, Gestion et suivi de Projet

- CypeDQE et Gestion de Chantier. Élaboration des devis, des certifications, des cahiers des charges et gestion de chantier. Avec métrés et certifications à partir de fichiers DXF et DWG. Banques de prix conventionnels au format FIEBDC-3. Métré Automatique des Plans et Connexion Programmes CAD. Diagramme de Gantt. Gestion financière. Comptabilité.

3- Logiciels de Install program

- Conception et calcul technique des installations de Gaz, chauffage, sol chauffant, climatisation,

4- Logiciel de Gestion

- Visual EKUS KAPPA WS pour PME

5- Logiciel de Calcul technique

- Ciatesa - GO2 , HidroFive de Climatisation

6- Logiciel de BUSINESS PLAN

- Business plan Pro

7- Collection législative des normes de la commission européenne - Bâtiment

Réglementation : Selon la directive européenne

- Réglementation et normes techniques de distributions et utilisation des combustibles gazeux et son instruction technique complémentaire.

- Réglementation des installations thermique pour bâtiment, Norme UNE, décret royale 1027-2007, instruction technique et législation.

- Réglementation Electrotechnique de basse tension (REBT).

- Réglementation de sécurité contre incendie dans les établissements industriels

- Code technique de l'édification, norme UNE et législation applicable.

- Aenor, équipement à pression, norme UNE.

- Qualité de l'environnement intérieur, norme UNE.

- Réglement de sécurité des installations frigorifiques, et son instruction technique complémentaire.

- Règlements des installations pétrolifères, et son instruction technique complémentaire.

- Règlements d'efficacité énergétique.

- Règlements d'installation thermique de bâtiment.

- Règlements de prévention de risque de travail.

- Règlements d'équipement à pression.

- Règlements des appareils qu'utilise le gaz comme combustible.

Normes de qualité : Implantation et suivi

- Application du système de gestion de qualité ISO 9001,

- Marque N AENOR des produits certifié,

- Marque CE Directive des produits de construction,

- Système de gestion de sécurité et de santé dans le travail OHSAS 18001,

- Audite réglementaire de prévention de risque de travail,

- Qualité des environnements intérieurs,

- Systèmes de management environnemental ISO 14001,

- Gestion de ECOCONCEPT UNE 150 301,

- Gestion de responsabilité social IQNet SR10,

- Gestion d'accessibilité universelle UNE 17001,

- Accessibilité TIC (Site web),

- Conformité du site web,

- Vérification des rapports de durabilité.

Note : Norme UNE = Une Norme Espagnol du comité technique de normalisation espagnole.

(Expert)

Permis

Permis Auto B

Centres d'intérêts

- Jeux d'échec

- Tennis

