

Toufic G. - Né en 1983
44000 Nantes
6 ans d'expérience
Réf : 2108311119

Ingénieur d'études/ingénieur en électrotechnique

Ma recherche

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

Formations

2012 : Bac +5 à C.E.S.I sur St-nazaire
Ingénieur généraliste option Electrotechnique

2009 : Formation à C.E.S.I sur St-nazaire
Préparation intégrée au cycle d'ingénieur

2009 : certificat sur Nantes
Certificat QualiPV Modules Photovoltaïques

2006 : Bac +2 à Lycée Nicolas Appert sur Nantes
B.T.S Électrotechnique

2004 : Bac à Lycée Nicolas Appert sur Nantes
Baccalauréat S.T.I - Génie Électrotechnique

Expériences professionnelles

2013 à ce jour :

Ingénieur de projets - HT/BT - Groupe électrogène chez Cap Ingelec sur Carquefou

- Elaboration des pièces techniques APS, APD, PRO, DCE....,
- Proposition de solutions et organisation du phasage des travaux,
- Analyse des dossiers d'appels d'offres et élaboration des fiches visas,
- Réalisation des notes de calculs sur Caneco BT 5.4 et HT,
- Gestion relationnelle avec le maître d'ouvrage,
- Conception des schémas directeur HT/BT sur Autocad

2012 - 2013 :

Ingénieur d'études traction - HT/BT - Automatismes chez Ineo Infra Uts - Transports Urbains sur Carquefou

- Rédaction spécifications techniques et agrément matériel,
- Responsable de la veille normative,
- Support technique pour le bureau d'études,
- Développement d'outils de calcul des sections en traction sur Excel,
- Validation de l'architecture électrique Autocad /Caneco

2012 - 2012 :

Stagiaire et salarié ingénieur - Chargé d'affaires chez Clemessy - Reze - Distribution (automatismes Et électricité)

- Rédaction des offres commerciales sur Optima 9,
- Animation des réunions d'enclenchement et bilan du projet,
- Conception des études sur Autocad /Caneco, choix et achat du matériel,

- Suivi du projet (atelier et chantier), manage 4 personnes,
- Gestion de projet : situation financière, planification sur MS Project,
- Négociations des travaux supplémentaires

2011 - 2011 :

Stagiaire ingénieur généraliste spécialisé en électrotechnique chez Sa2ei - Distribution (automatisme Et électricité) sur Sainte Luce

- Etude et développement d'une installation photovoltaïque de 392 kWc,
- Proposition de solutions

2007 - 2010 :

Technicien en Bureau d'Etudes - Chargé d'études électriques chez Eti -- Tertiaire (électricité Bâtiment) sur Angers

- Suivis de chantiers et participation aux réunions de la maîtrise d'oeuvre,
- Préparation des chantiers, gestion de stock, pilote 5 personnes,
- Participation à la réalisation des devis (quantitatif, métré, chiffrage),
- Etudes et exécutions des plans en fonction du C.C.T.P,
- Mise à jour des plans de recollement (D.O.E et D.U.I.O).

2005 - 2005 :

Stagiaire technicien en Bureau de Contrôle chez Bureau Veritas -- Organisme De Certification sur Nantes

- Contrôle des installations électriques visuelles,
- Contrôle via thermographie infrarouge des installations

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Chiffrage
 - Rédaction de devis
 - Conception CFO - HT/BT
 - Conception CFA
 - Diagnostics électriques
 - Dimensionnement
 - Ventilation
 - Management
 - Suivi de chantier
 - Suivi d'affaires
 - Planification
- Techniques
- MARP
 - PDCA
 - SMED
 - Supply chain
 - Lean manufacturing
 - Analyse de la valeur
 - Négociation

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sports : □Basket-ball (play ground), Footing, Badminton, Ski, Football et Boxe anglaise
Voyage : □Angleterre, Egypte, Espagne, Tunisie, Pyrénées, Ile Maurice,...