

Né en 1979
62000 Arras
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1409171418

Thermicien en génie climatique

Objectifs

Mettre en application mes connaissances à des niveaux toujours plus élevés.

Ma recherche

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

Formations

2016 :

formation continue mastère "efficacité énergétique et environnementale" cesi arras bac + 6

2014 :

formation continue master 2 ' maîtrise de l'énergie ' (univ. de rouen) bac + 5

2013 :

formation en froid l'iffi (cnam) paris (actualisation des connaissances)

2003 :

validation des cours théoriques en froid industriel et thermique industrielle c.n.a.m (paris) niveau bac + 5 (cours uniquement).

2001 :

diplôme d'étude supérieur technique (d.e.s.t) en froid industriel

1999 :

d.e.s.t en thermique industrielle c.n.a.m paris bac + 4

1997 :

technicien d'intervention en froid commercial ort choisy (94)

1995 :

d.p.c.t en énergétique c.n.a.m paris bac + 2

1990 :

d.e.u.s.t en thermique des bâtiments f.s.t mulhouse bac + 2

1987 :

bac f9 énergie et équipement vincennes (94)

Expériences professionnelles

2015 - 2015 :

Consultant / Consultante green IT

chef de projet senior sein du be eneo (cdi st germain en laye 78100) audits énergétiques, amo, moe, optimisation process fluide agro etc.....

01/2014 - 07/2014 :

Ingénieur / Ingénierie projets efficacité énergétique

chef de projet sein du be ferest inf (cdd paris 1er) audits énergétiques, amo, moe, optimisation process fluide industriel etc.....

02/2011 - 01/2012 :

Ingénieur / Ingénierie frigoriste en industrie

chef de projet sein de cef nord compiègne (cdd compagnie d'équipement frigorifique vinci energie). conceptions d'installations en froid, climatisation et ventilation

02/2009 - 09/2010 :

responsable d'affaires sein de la société motif, entreprise de cvc orienté industrie (cdi douai (59)) suivi et gestion de dossiers (chantiers de plus de 2 millions d'€) depuis la phase d'acquisition du projet la livraison client final. études d'installations de climatisation, ventilation, plomberie, chauffage et vmc dans l'industrie (plates formes logistiques) et le tertiaire ; réalisation de devis sur le logiciel multidevis + suivi des dossiers sur le terrain (exécution, maintenance). conception de la chaufferie et définition du matériel partir du cahier des charges o chaudières (gaz) cascades ou pas de plus de 870 kw o circuit régulés ou pas installation de plusieurs centaines d'aérothermes eau chaude étude d'installation de process avec tour de refroidissement fermée et cta, chaudières, ria entre autres. mise en service d'installations de climatisation détente directe gestion de projets et des équipes, planification et participation aux réunions de chantier avec la moe et la mo. commandes des matériels et approvisionnement des chantiers mise en service du matériel et réception des ouvrages par le client

02/2009 - 09/2010 :

chargé d'affaires et responsable b.e chez la sté dhc (cdd groupe housiaux lens (62)). dimensionnement d'installations de climatisation, plomberie, ventilation, vmc en tertiaire réalisation de dessins sur autocad et autofluide. réalisation de devis sur le logiciel multidevis + suivi des dossiers sur le terrain (exécution, maintenance). management des techniciens du be nombre de 3 personnes études des projets depuis cahier des charges aps, apd dimensionnement des différents matériels et réalisation des plans sur autocad 2d mise en service d'installations de climatisation détente directe et cta gestion de projets et des équipes, planification et participation aux réunions de chantier avec la moe et la mo. conseils clientèles commandes des matériels et approvisionnement des chantiers mise en service du matériel et réception des ouvrages par le client

Langues

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

Atouts et compétences

Utilisation d'AUTOCAD , d'AutoFluid et Logiciels professionnels

Centres d'intérêts

Salsa - Voyages - Découvertes