

Marc-olivier S. - Né en 1970
74410 Saint-jorioz
25 ans d'expérience
Réf : 2106071021

Ingenieur froid et climatisation ou hvac

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingénierie.

Formations

1993 : Bac +2 à LYCEE LA MARTINIERE sur Lyon
BTS Froid et Climatisation

1991 : Bac à ECA sur Annecy
BACCALAUREAT F3 (Electro-technique)

1989 : BEP à LYCEE Ste ANNE sur Chambéry
BEP Dépanneur en Froid Climatisation

Expériences professionnelles

2013 - 2014 :
INGENIEUR FROID ET CLIMATISATION ou HVAC chez StÄubli Faverges
Pilote de projet CVC au sein du Bureau Technique ITN (Installations et Travaux Neufs). Conception d'installations. Suivi de chantiers. Relation fournisseurs

2012 - 2012 :
INGENIEUR FROID ET CLIMATISATION ou HVAC chez Alpiq Intec Romandie Sa
Responsable de site en Facility Management (gestion globale du bâtiment) à l'hôtel RICHEMOND

2011 - 2012 :
INGENIEUR FROID ET CLIMATISATION ou HVAC chez Baltimore - Balticare
Ingénieur commercial Suisse Romande vente de matériel de refroidissement évaporatif. (Chiffre d'affaire réalisé de 1'100'000 € pour un budget de 750'000 €).

2010 - 2011 :
INGENIEUR FROID ET CLIMATISATION ou HVAC chez Scfc
Création d'une entreprise d'installations de pompes à chaleur chez les particuliers (Savoie Concept Frigorifique et Chauffage) en qualité de responsable d'agence

2009 - 2011 :
INGENIEUR FROID ET CLIMATISATION ou HVAC chez Alpes Froid Agencement
Ingénieur chargé d'affaires responsable bureau d'études. Etudes, Devis, Suivis analytiques et techniques de chantiers, dépannages (astreintes) dans le secteur génie climatique (Professionnels et particuliers).

2006 - 2009 :

INGENIEUR FROID ET CLIMATISATION ou HVAC

Missions d'études pour diverses entreprises de froid et de climatisation (JOHNSON CONTROLS REFRIGERATION). Etudes de concepts, chiffrages pour de gros projets tels que des palaces sur Marseille

2004 - 2006 :

Chargé d'affaires chez Maintair

Chargé d'affaires pour les installations de CVC, études et suivis de chantiers.

2002 - 2004 :

Ingénieur responsable du département MCR chez Sulzer Infra

Ingénieur responsable du département MCR pour la Suisse romande. Conception de schémas électriques (logiciel ELCAD) et programmation d'automates SAÏA pour les installations techniques de CVC.

1997 - 2002 :

Ingénieur frigoriste chez Luwa

Ingénieur frigoriste responsable du secteur froid et climatisation pour la Suisse romande. Conception de schémas électriques (logiciel MAC SCHEMA) et programmation d'automates SAÏA pour les installations techniques susmentionnées. et mises en service de ces installations susmentionnées

1995 - 1997 :

Service après-vente chez Ciat

Mise en service, dépannages et raccordements frigorifiques d'installations de climatisation domestiques et industrielles

1989 - 1995 :

Missions diverses chez Ciat, Seicar, Elf Antar, Rea Bott, Jacquet Hotellerie

Installations de froid industriel et commercial, climatisation, ventilation et cuisines professionnelles en tant que monteur, dépanneur.

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Techniques.

Froid industriel et commercial. Climatisation, Pompe à chaleur.

Ventilation. Electricité. Régulation numérique et traditionnelle.

Programmation d'automates de régulation.

Elaboration de schémas électriques.

Dessin Assisté par Ordinateur (AUTOCAD 2012).

Activités.

Etudes, devis, chiffrage. Sélection de matériels.

Mises en service et dépannages.

Bilans énergétiques et économies d'énergie.

Réfection d'installations anciennes ou hors normes.

Suivis technique et analytiques des chantiers.

Gestion d'équipes de montage et dépannage (10 personnes).

Plans de Conception d'installations en 2D.

Relations clients.

Présentation entreprise et produits.

Relations commerciales avec clients finaux et entreprises externes.

Prospection commerciale : suivi de clientèle et recherche de nouveaux clients.

Administratif.

Pratique courante informatique.
Rédaction des documents des ouvrages exécutés.
Suivi technique et analytique des chantiers.
Autres tâches.
Formation du personnel en interne ou sur les sites.
Gestion de planning.
Réception des installations et propositions de contrats d'entretien.
Relation fournisseurs.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Passions pour le football, la pétanque, lecture, l'écriture, la musique, les randonnées, la photographie et les voyages