

78410 Aubergenville
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 250610195117

Responsable technique multisites

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

12/2021 :
SSIAP 1

12/2020 :
Habilitation Electrique

12/2017 :
Attestation de Technicien en Fibre Optique D3

12/2017 :
Attestation Amiante

12/1995 : Bac à Lycée Meudon
BAC SM (métallurgie sur machine numérique)

12/1993 : CAP à Lycée Jean Rostand
BEP SM (métallurgie sur machine numérique)

Expériences professionnelles

09/2022 - à ce jour :

Responsable d'exploitation et technique chez Multiburo

Gestion de 26 tertiaires (IGH, ERP...) en France, Belgique et Suisse. Management des techniciens, intervention, analyse, dépannage et réparation, coordination et contrôle des interventions techniques, suivi des visites périodiques, gestion des relations fournisseurs.

12/2019 - 08/2022 :

Responsable Technique Multisites chez Sodexo

Gestion de la maintenance préventive et corrective des installations techniques, management de 6 techniciens, supervision sur la GMAO, gestion du budget, gestion des contrats des sous-traitants.

01/2019 - 11/2019 :

Adjoint Manager CVC/Plomberie chez Bouygues Es

Management d'une équipe de 4 personnes, planification des OT curatives et préventives via la GMAO, élaboration de la RAM, gestion des chiffrages et facturations.

08/2018 - 12/2018 :

Chef d'équipe Frigoriste chez Point Clim

Pose et dépose de pompes à chaleur avec une équipe de frigoristes, réalisation des réseaux en PER

Multicouche.

09/2015 - 08/2018 :

Chef de chantier Plomberie chez Techem

Renouvellement des compteurs d'eau, pose des répartiteurs de chauffage, recherche de fuite d'eau non destructible.

01/2014 - 07/2015 :

Chef d'équipe Alarme et Vidéo Surveillance chez Vpsitex

01/2011 - 12/2013 :

Chef d'équipe en Fibre Optique D1 D2 chez Free

01/2005 - 12/2011 :

Commercial Export chez Mcs

01/1999 - 12/2005 :

Assistant Commercial chez Onixa

01/1995 - 12/1998 :

Technicien Regleur chez Uniplast