



27/07/1970 (53 ans)
2 enfants
Permis E, E(C)

** ***** ** ***** ** *****
Bourges (18000)

*****.*****@***.**

Ingénieur Arts et Métiers, manager pragmatique., Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- janv. 2023 / aujourd'hui** **Responsable du service Méthodes**
Roxel Bourges
Gestion de l'activité Méthodes du site (secret défense et pyrotechnique)
- oct. 2018 / déc. 2022** **Responsable service Outillages**
Safran Issoudun
Responsable de la conception et réalisation des outillages de tous les sites Safran Seats d'Issoudun
- janv. 2016 /** **Directeur**
*Accompagnement des entreprises dans la quête de la performance humaine ou technique.
Accompagnement opérationnel sur des sujets techniques et industriels (soudage, industrialisation, CND, process, Qualité...)
Accompagnement des directions d'entreprises dans le développement du potentiel collectif*
- févr. 2014 / juil. 2014** **Directeur technique Responsable de la Qualité**
*2015 Directeur technique.
Fittings en Inox et autres matériaux suivant Normes EN et ASME
Responsable de la Qualité, de l'industrialisation et du développement produits/process.
Réfèrent technique soudage et CND domaine pétrochimie, gaz et chimie , support technique du chiffrage à la reception finale.*
- févr. 2013 / sept. 2013** **Directeur industriel**
2014 Directeur industriel du pôle thermique
*Echangeurs thermiques pour applications industrielles, ferroviaires et matériels roulants.
Encadrement des 2 sites de production, gestion et organisation des ressources humaines et matérielles.
En charge de l'industrialisation des sites.
Réfèrent technique en soudage, CND et process de fabrication domaine ferroviaire et DESP*
- mars 2012 / sept. 2013** **Directeur du site**
Hebco Radiateurs à Saint Doulchard (45pers)
*Echangeurs thermiques air, eau huile pour applications industrielles et matériels roulants.
Gestion et adaptation des ressources humaines et matérielles du site.
Gestion du site au quotidien et reporting de l'activité à la direction groupe.*
- oct. 2010 / mars 2012** **Ingénieur méthodes process au bureau technique**
Aubigny sur Nère
*Sous traitant aéronautique, nucléaire civil et militaire et moteurs de compétition.
Réfèrent soudage domaine aéro (Qualification Nadcap soudage, formation et qualification des soudeurs suivant ISO24394).
Suivi technique des dossiers stratégiques: nucléaire civile et militaire (grands instruments, usinage nanométrique,...).
Gestion des investissements et développements (justification technique et financière, suivi du budget,...).*

juin 2004 / oct. 2010

Responsable Méthodes / Qualité / Maintenance

Chaudronnerie inox (cuveries de stockage et de process, appareils à pression, véhicules de collecte de lait).

Responsable du service méthodes: référent soudage, CND, et process de fabrication du chiffrage à la livraison.

Responsable du service maintenance.

Responsable Qualité et veille réglementaire: certification "opérateur qualifié" par l'UTAC.

Chef de projets / Chargé d'affaires sur les projets stratégiques.

janv. 2001 / déc. 2004

Gérant

société (13pers)

Carrosserie industrielle, maintenance poids-lourds, chaudronnerie acier-alu.

Gestion au quotidien, réalisation des devis, gestion de l'atelier et gestion administrative.

oct. 1996 / janv. 2001

Attaché de direction / Responsable technique

9pers

Transports de lots et entreposage (automobile,...).

Gestion du parc de poids lourds (200 cartes grises), gestion de l'immobilier du groupe et gestion de l'informatique.

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 1992 / juin 1995

Diplôme d'Ingénieur Arts et Métiers; Formation généraliste à dominante technique, option matériaux (soudage, corrosion, endommagement,...) - BAC+5

l'ENSAM de Cluny

sept. 1990 / juin 1992

DUT en Génie Mécanique et Productique, option soudage - BAC+2

l'IUT du Creusôt (71)

COMPETENCES

Management, soudage, corrosion, radiographie, ressuage, maintenance, process de fabrication.

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Courant

CENTRES D'INTERETS

l'équitation