|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| VASSEUR | Franck |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : en veille parce que start up, un peu méfiant

Disponibilité : 3 mois

Mobilité : Zone Lyon Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 55000€ - 65000€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Veille

Avancement de la recherche : Nous sommes les seuls

Postes recherchés : expert assemblage

Secteurs d'activités souhaités : ouvert

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : B1

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

# Prise de notes

56 ans marié 2 enfants
Cursus technique

2017 : 24 ans dans la même entreprise : décolletage découpage assemblage injection
Secteur acier : logistique presse et profilage
Tour à commande numérique (PME artisanale à l'origine, puis cela s'est bien développer)
Fabricant pour volets roulants, éviter que l'air rentre
Recherche sur des joints, veille technologique, essai en autriche (bi matière), à partir d'une buse.
Dvp machine assemblage, injection, usinage.
Améliorer la productivité sur les machines, gagner en quantité et en qualité de pièces.

Amphenol : réaliser un cahier des charges pour un nouveau produit. 2 pièces câblées, connecteurs males et femelles.
Dvp avec un intégrateur pour dvp des machines haute cadence. Production de 30 000 pièces par semaine. suivi de fournisseurs de machine d’assemblage (France &amp; Chine)
--&gt; chef de projet sur la machine PDCA

Consulting JR automation : chef de projet projet symbio pour réaliser la membrane
Pré étude et étude

Mersen : fusible : soudage de lames, réaliser des consultations pour automatiser le produit et accélérer la production pour un fournisseur de Mersen en Hongrie

INOCEL : fabricant de piles à hydrogènes
Cahier des charges consultation panel de fournisseur, stacking compression, projet très R et D.

Est passé par Schneider pendant 2 mois à Eybens : réaliser des disjoncteurs 3 pôles + neutre et 1 pôle + neutre

|  |  |
| --- | --- |
| Présentation | B |
| Elocution | B |
| Esprit de synthèse | A |
| Communication/Relationnel | B |
| Motivation pour le consulting | C |
| Dynamisme | C |
| Compétences techniques | A |
| Esprit de service | B |

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Electronique & Semi-conducteurs,Logistique (prestataires),Machines Spéciales & Ensembliers,Métallurgie/sidérurgie

Métier(s) : expert assemblage

Logiciel(s) / Outil(s) : -

Entreprise(s) : axeal, schneider, mersen, amphenol

Domaines : Automatisme & Informatique Industrielle,Génie électrique & électronique,Gestion de projet, planification,Maintenance, Production,Méthodes Industrialisation,Supply chain

Commentaires suite à l'entretien : Profil expert dans ce qu'il fait, pas de doutes sur ses compétences, rémunération élevée, pas très expressif

Décision : OKSI