|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| AUTRÉAU | Jérémiah |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : recherche emploi suite licenciement économique milieu du sport, 6 ans d'expérience en dev produit (plasturgie, milieu sportif produits textiles), stop dernier poste en juillet 2024, n'a pas travaillé depuis car sa femme avait une grossesse à risque donc est resté près d'elle

Disponibilité : < 1 mois

Mobilité : Zone Haute-Savoie Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 44000€ - 46000€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : recommence ses recherches

Postes recherchés : ingénieur R&D ou dev produit

Secteurs d'activités souhaités : aimerait revenir dans secteur industriel un peu plus industriel (stop sport pour pas se spécialiser que là dedans)

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Ingénieur génie industriel, Ecole ingé Grenoble en conception produit   
  
D'abord chez BECKTON DICKINSON : seringue en verre  
vie série sur pdts existants   
changement de logo sur tous les emballages et pièces injectées  
gestion de crise clients et problématiques rupture matière chez les fournisseurs  
revalidation des pdts (polypropylène, polyester)   
travail à l'international, relation avec usines USA, Hongrie, Japon   
  
  
Puis est parti à l'étranger avec sa compagne :   
8 mois en Amérique  
2 mois en Nouvelle Zélande  
  
  
A repris ses études en licence pro pour se spécialiser en textile sportif : via l' OSV   
  
A trouvé chez KORTEL DESIGN pendant 4,5 ans :   
n'avait pas la possibilité de lui donner un salaire à temps complet donc était à mi temps chez SIMOND   
puis est passé à plein temps : idéation, rédaction cahier des charges, prototypage, homologation, industrialisation;, doc technique, réception des proto d'usines, tests terrain..   
  
Chez SIMOND : a travaillé sur les harnais d'escalade : homologation, industrialisation dans une équipe pluridisciplinaire en tant que gérant de la R&D   
  
Puis licenciement économique chez KORTEL et la grossesse de sa compagne ne s'est pas bien passé, donc a passé 1 an au chômage   
  
Est prêt à reprendre mais n'est pas cantonné à l'outdoor, veut s'ouvrir aux milieux indus plus classiques. La spé dans l'outdoor est un marché de niche et peut subir les crises de plein fouet, trouve que cela peut se ressentir très fortement. souhaite dans tous les cas avoir plus de flexibilité pour avoir davantage d'opportunités et ne pas être focalisé sur un secteur.

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération,Suivi de carrière,Ressenti Entretien

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Aéronautique & Aérospatial,Agroalimentaire,Energies renouvelables,Energies thermiques,Environnement,Ferroviaire,Grande distribution,Métallurgie/sidérurgie,Pharmacie & Biomédical

Métier(s) : Ingénieur conception produit, ingénieur R&D

Logiciel(s) / Outil(s) : Optitex, Marker  
Microsoft Office:  
Word, PowerPoint, Excel  
Adobe Illustrator  
Pro Engineer (PTC CREO)  
Simulation numérique  
(ANSYS)  
Couture & prototypage  
Méthodes d’innovation:  
(TRIZ; ASIT...)  
Méthodes de conception  
Product Life Management  
AMDEC

Entreprise(s) : SIMOND, KORTEL DESIGN, BECKTON DICKINSON

Domaines : Conception mécanique,Gestion de projet, planification

Commentaires suite à l'entretien : Très bon profil, adaptable, autonome, volonté de partager ses valeurs environnementales à travers l'innovation et la conception de produit. Excellent relationnel, très intéressé par le consulting, très bon esprit de synthèse.

Décision : TOP OKSI