|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| PUCHOL | Rémi |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : A accepté de quitter son dernier poste sous la pression dans le contexte d'une grosse baisse de charge ; souhaite tout simplement retrouver un poste d'ingénieur conception mécanique

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : France Agence : Paris

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 35000€ - 40000€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : 2 entretiens sans suite pour le moment et de multiples entretiens avec plusieurs sociétés de conseil

Postes recherchés : Ingénieur conception / mécanique / méthodes indus et management de projets

Secteurs d'activités souhaités : Pas de préférence

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : TOIEC

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

A quitté Pharea en novembre
Mobile idéalement sur Chambéry, Aix les bains et Montmélian / ouvert à l'idée pour Annecy, Albertville, Grenoble, Lyon
<span style="background-color: inherit;">Véhiculé</span>
<span style="background-color: inherit;">Disponible immédiatement </span>
Rémunération souhaitée 35-40k€
Souhaite du consulting ou du recrutement en tant qu'ingénieur conception mécanique ou méthodes indus ou en tant que chef de projets (par ex : soit 100% conception méca ; soit 75-80% // et le reste en méthode indus ou management de projets)
Ok pour tous les secteurs de l'industrie, surtout life science, machine spéciale et chimie
Excellent niveau d'anglais (TOEIC : 980)
A passé de nombreux entretiens avec d'autres sociétés de conseil
A démarré son expérience pro avec un stage extrêmement formateur chez Cozie : (retail) a développé une machine de distribution de cosmétiques en vrac / était l'interface avec la partie design / validation du projet grâce à son travail
Chez Poma : participation à la validation des produits finis : modification et création de charpente / conception d'une cabane pour protéger une machine / mise en plan / plan de correction / modification de métrage / liaison passerelle
Chez Framatome : conception d'outillage / analyse besoin et cahier des charges / a interviewé les ingénieurs méthodes mandatés / a animé beaucoup de réunions et présenté ses propres visuels
A accepté de quitter son dernier poste sous la pression (contexte : grosse baisse de charge, 20 personnes à replacer et il n'était pas prioritaire car junior)

|  |  |
| --- | --- |
| 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,Perspective d'évolution,Localisation du poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Chimie & Pétrochimie,Energies renouvelables,Energies thermiques,Machines Spéciales & Ensembliers,Nucléaire,Pharmacie & Biomédical

Métier(s) : Ingénieur conception mécanique

Logiciel(s) / Outil(s) : Solidworks, NX, SolidEdge, Onshape, Catia V5, SAP, Teamcenter

Entreprise(s) : Aktid, MND, Framatome, Poma, Cozie

Domaines : Conception mécanique,Gestion de projet, planification,Maintenance, Production,Méthodes Industrialisation

Commentaires suite à l'entretien : Excellent profil, franchise, leadership, réactivité, humilité, discrétion, ambition

Décision : TOP OKSI