|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| PEREL | Jeremy |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : liquidation judociaire

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 2900€ - 3000€

Nationalité : France Permis de travail : ras

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : Une piste, rien de concret

Postes recherchés : Plasturgie - méca

Secteurs d'activités souhaités : OPEN

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : scolaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Marié - 2 enfants (14 &amp; 10 ans)   
BTS + Licence pro CAO   
  
  
Alten : Embauche sur profil   
  
  
ECL : Plusieurs projet en plateau à l'agence   
4 mois sur un stockeur (NX) --&gt; tem Center   
  
  
SMRC / Visteon : Gros de sa carrière   
Avait un poste de responsable de site   
  
  
Fin chez ALTEN le 9 mars   
Démission ---&gt; Débauché par un ancien salarié qui avait ouvert sa start-up   
Compétences de CAO --&gt; Fort besoin   
Epeire 3D : Liquidation judicaire   
Conception &amp; fabrication d'imprimantes 3D industrielles à base de granulés (technologie FGF)   
Ex : Reprise d'ancien tableau de bord en plastique --&gt; Transformation pour prothèses tibia   
Embauche sur le papier en tant que Tech SAV   
Rôle assez large : consultation, chiffrage, achats de machines, conception, inventaire, impression &amp; production etc.   
elec/programm : collègue   
Clients : Michelin / Boreflex / Précident (prothèse dentaire) --&gt; Impression de titane   
3 salariés + 2 alternants   
Président honorifique (basé à Londres)   
Aide des asso pour aller chercher du CIR et CII   
17 brevets  
Fin depuis le mois de juin --&gt;   
CSP actuellement   
  
  
Recherche :   
Méca / plasturgie   
  
  
Technique :   
Catia V5 (volumique / Surfacique) - V6   
NX - Team Center   
CREO &amp; Autocad un peu... (jeumont elec, il y'a 12/13 ans)   
SOLIDWORKS : 4 ans de solidworks (7 sur 10)   
Visualise (outils de design sur solidworks)   
  
  
  
filltage, tête de vise....   
  
  
Domaine d'activité : OUVERT   
  
  
Process : CV en ligne sur Linkedin   
Fortement sollicité par d'anciennes connaissance   
E1 hier   
Pas de RT   
  
  
45mn de route autour de chez lui   
  
  
REM : était mal payé   
  
  
2900e net chez EPEIRE 3D   
Pas de TR - Mutuelle à 50%   
Pas de treizième mois, pas de primes vacances   
CADRE : Depuis   
  
  
Alten : 2300 + Primes   
  
  
Anglais : Le comprend mais ne le parle pas   
  
  
Epeire 3D : A fini directeur d'agence

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

Leviers de motivation : Projet/Poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Aéronautique & Aérospatial,Automobile,Ferroviaire,Machines Spéciales & Ensembliers

Métier(s) : Concepteur mécanique

Logiciel(s) / Outil(s) : catia solidworks creo

Entreprise(s) : SMRC VISTEON BOMBARDIER ALTEN EPEIRE3D FIVES

Domaines : Calcul, méca flu,Conception mécanique

Commentaires suite à l'entretien : Top candi, ancien consultant ALTEN - Bonne perso (un peu réservé, à bien préparer si RT), sorti un peu du modèle "classique" d'entreprise depuis 4 ans mais cherche à y revenir. A positionner sur des sujets en méca, idéalement en plasturgie (excellente maîtrise de CATIA, mais aussi Solidworks & NX)

Décision : OKSI