|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| HERMET | Eric |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : IC chez AKKODIS - 3 mois de préavis

Disponibilité : 3 mois

Mobilité : Hauts-de-France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 50000€ - 50000€

Nationalité : France Permis de travail : RAS

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Veille

Avancement de la recherche : check notes

Postes recherchés : méthodes / méca

Secteurs d'activités souhaités : OPEN

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : scolaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : très scolaire !!

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Marié, 2 enfants - 56 ans   
Akka --> AKA MODIS (groupe ADECO), devenu AKKODIS   
13 ans au total chez eux   
Chercher à trouver son dernier employeur.   
  
En IC depuis le 1er février   
Son manager direct vient de démissionner la semaine dernière   
  
Process :   
SEGULA - RT chez Jeumont   
FORTIL   
AXODYN   
ISALYS - E2 ou Prépa RT mercredi matin   
 & AKODIS   
  
P3 Négo mais ouvert   
  
Ce matin une offre de chez SEGULA chez Framatome à Jeumont   
  
===  
  
CMD GEARS :   
Méthodes secteur tournage pdt 8 ans   
A commencé avec un CAP Tourneur / Fraiseur   
A commencé en traditionnel puis commande numérique pdt 4 ans   
2001 : DUT génie mécanique & productique   
  
PAQUET   
1,5 ans - maubeuge   
fabrication de pièces mécaniques de sous traitances - resp méthodes puis resp de prod en interim   
toutes pièces méca : usinage principalement   
Resp de 2 dessinateurs, 2 chef d'atelier + une quinzaine d'ouvriers   
liquidation ---> Fermeture de la société   
  
FORGITAL DEMBIERMONT  
Au départ une forge (fabrication de couronne laminé à chaud pour le spacial --->   
Resp méthodes - création de poste   
  
CONSULTANT   
SONACA 4 ans - Gamme de fabircation   
1 mois d'IC   
THALES ALENIA pdt 9 ans   
Création d'une base de données de montage d ecomposant sur carte electronique   
Création d'une base de données de 20000 composants durant 3 ans   
ensuite : test   
d'autres bases de données aussi !   
depuis, que de la maintenance de ce logiciel   
mission très orienté electronique   
  
Ensuite, bifurqué process & matériaux   
gestion des autorisation pour les substances dangereuses (REACH - Calcul & encodage des cartes electroniques)   
  
Dernière mission :   
Relation & suivi de traitement de surface sur alu, acier & léton   
  
THALES : Charleroi & Toulouse sont en licenciement (200 personnes sur 700 à Charleroi)   
1er partis : consultants & interim   
3x/semaine en TT   
  
  
===  
  
Difficulté : éloignement (100km de chez lui)   
Lui ont proposés une mission il y a 3 semaines à CHARLEROI   
A eu un rdv avec le responsable d'un atelier de réparation d'un atelier de signalétique (plus du budget)   
  
  
Coeur de métier :   
mécanique industriel   
méthodes, r&D, qualité   
  
===  
  
Critères :   
Distance // à la fonction   
côté ambiance   
Visibilité sur sa fin de carrière (56ans)   
  
SONACA : Préparateur méthodes (expliquer sur des gammes différents phasages, mettre des temps, faire des fiches techniques, suivre l'opérateur jus'quà la fin etc.)   
  
===  
  
Anglais : gros point faible - écrit OK, tech OK - Anglais verbal non   
  
  
===  
prétentions HORS AVANATGES (imports compris) :   
50K   
  
===  
Grosse expérience industriel   
qualité   
atelier de prod   
reporting - collecte de données - selection des indicateurs etc.   
AM Continue (VBA)   
  
===  
  
Extra professionnelle : Joueur d'échec en France & en Belgique

|  |  |
| --- | --- |
| 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,Localisation du poste,Ressenti Entretien

# Mots Clés Boond

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

Métier(s) : méthodes - fraiseur/tourneur - mécanique

Logiciel(s) / Outil(s) : EXCEL VBA - SAP - CATIAV5 - TOPSOLID

Entreprise(s) : sonaca thales cmd gears

Domaines : Conception mécanique,Méthodes Industrialisation

Commentaires suite à l'entretien : OKSI - Très bon candidat, présente bien, pas ultra pressé de trouver quelque chose car en IC depuis 2 mois (P3 Négo) - Néanmoins pas retissent à l'idée de refaire du conseil mais prendra le temps de la reflexion car souhaite rejoindre sa "dernieère" société avant la retraite.

Décision : OKSI