|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| BRULANT | Rémi |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : en recherche active

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : Zone Valenciennes Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 55000€ - 65000€

Nationalité : France Permis de travail : OK

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : Il a rencontrer monsieur Picot fives DMS => il a fait un appel, RDV physique aujourd'hui et il les revoit semaine pro pour un poste de chargé d'affaires (il a demandé une journée test)  
Suisse   
Acsodine

Postes recherchés : Conception, globalement les même fonctions, toujours dans l'industrie - Bureau d'étude

Secteurs d'activités souhaités : Machine spé il aime le challenge   
Ouvert à tous les secteurs   
Arcelor pourrait l'intéressé il a aimé travailler avec eux

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Raison de l'appel :  
 Il a postulé, aucun souvenir de ses entretiens précédents, pas renseigné  
Situation actuelle du candidat :  
  viens de finir son CDI chez Vesuvius car différent avec la direction   
Dernière xp :  
  vesuvius : reponse aux demandes clients (conseption, faisabilité ect) lui spé ds la métalurgie, fab de rouleaux de métélurgie - il faisait partie tecnique jusque commandes à 2.5 millins  
rep appel d'offres, dimensionnement, conception   
puis il est passé sur partie dev de produit : il a déposé un brevet pour un nouveau prod, la direction voulait lui faire signer un doc pour renoncer à ses royalties   
Recherche / secteurs d'activités souhaité :  
    souhaite faire du développement de produit, comprendre un besoin et créer une solution   
Disponibilté :  
   IMM      
Mobilité + permis :   
   Valencienne + 30min à 1h si salaire intéressant     
Salaire :  
   il souhaite entre 55 et 60K      
Pistes + drivers :   
   entretien avec Five prévu et d'autres ds la semaine / Driver : rem et poste   souhaite rester ds la conception          
Consulting :  
    ça ne le "dérange pas" d'être consultant, il aime le fait de pouvoir changer   
Attitude un peu prétentieuse five   
  
  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
  
  
Bien challenger si intéret arcelor, son salaire, sa fin de CDI, Vesuvius, son EC avec Five  
  
parler de nos ref   
  
Arcelor on intervient en conception sur le projet des aciers electriques (demantellement d'une ancienne ligne de prod et remantellement d'une nouvelle)   
  
Fives ECL : conception de pont roulant on a un contrat de service  
  
On est référencés chez Alstom, eurotunnelAkiem (loc de mat ferro) : on a trav sur des essais de nouvelles rames  
aluminium dunkerque surtout maintenance actuellement   
  
ICAM 20220  
  
Vesuvius plus de 10 000 / ds sa div moins de 200 - 2 sites de fab un à côté de maubeuge et un en chines - bureaux à valenciennes juste pour sa div qui est la plus petite du groupe   
Vesuvius : fournisseur pour industrie lourde ex arcelor - petite division fused silica (de la céramique) trés utiliser en verrie et métalurgie  
dabord RFQ : rep aux besoins client   
il a commencé par produit simple et petites RFQ de 1000 à 100K   
il a progressé est passé à l'industrie lourde jusque 1 millions sur des Float   
puis moule de formage  
ensuite il a basculé ds la métallurgie montants plus important le + gros 3 millions - rouleaux - produit complexe bcp de variations de temp il a bcp aimé  
puis il a fabriquer des produits pour étendre le scop business   
il a fait prototype pour Tissium groupe et arcelor pour réduire les émissions de gaz - il y a eu un dépot de brevet   
  
confilt rem additionnel pour l'inventeur - demission  
  
partie conception et business  
  
Lien avec clients pour comprendre le besoin  
vers la fin (partie dev produit) on lui a fixer un budget et gestion du timing car deux arrêts technique   
Il aime avoir une partie business (gestion de gamme de produits) : il donnait aussi toutes les infos   
  
logiciels  
  
en CAO : solidworks, inventor, il a fait un peu de creo il y a longtemps   
solidworks simulation   
inventor simulation il trouve pas fiable   
  
Impression 3D il aime bien - technologie FDM   
  
Réalisation de banc d'essais   
  
4 creo   
6 inventor   
9 solidworks  
  
programmation VBA trés bon niveau   
Python il peu faire des petits trucs   
  
Salaire : il vise plus de 65K negociable   
Il a eu une offre de morganne refractories (concurrent de son ancienne boite) à plus de 80K mais c'est trés loin, frontière suisse   
  
consulting : "ça ne le dérange pas" il a des camarades qui en font - il aime la possibilité de changer   
  
Critères : projet/mission - rem - géographie (confort de vie)

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Machines Spéciales & Ensembliers

Métier(s) : Ingénieur en conception mécanique

Logiciel(s) / Outil(s) : Solidworks, Inventor et Creo

Entreprise(s) : Vesuvius

Domaines : Conception mécanique

Commentaires suite à l'entretien : Rémi est ingénieur conception depuis 4 ans, il a développé un produit permettant de réduire la consommation de gaz utilisé notamment par Arcelor Mittal. Il se présente bien, ouvert au niveau des secteurs, cherche a rester dans la conception. Attention mobilité et prétentions salariales

Décision : OKSI