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