|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| MORCOS | Anatole |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : veut sortir du public travailler dans le privé

Disponibilité : 2024-01-15

Mobilité : Zone Lyon Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 45000€ - 0€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Non

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : A vu Cleeven hier

Postes recherchés : Ingénieur R&D ou gestion de projets de développement de dispositifs médicaux

Secteurs d'activités souhaités : Dispositifs medicaux

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Formation Ingénieur mécanique à Marseille puis spécialisé en bio-ingénierie avec chimie. Comprendre les projets de dispositifs médicaux.
est partie 1.45 an à Munich Master lié à l'ingénierie mécanique technologie médical et système d'assistance. Stage optimisation structure d'une prothèse de hanche.

Est ensuite revenu en France en 2022 pour travailler dans un labo : implant dans un pénis ==&gt; s'est intéressé à l'initiation du projet : a regroupé les points de vue de chacun, a réalisé qques bancs d'essais, ce qui est simulable. Ceci a financé une thèse et un post-doc.

Est ensuite parti à l'Ecole veterinaire de Lyon : VetAgro : groupe de recherche sur de la bio-impression : plastique utilisé pour reproduire de la peau pour remplacer la peau ou faire des tests cosmétique sans animaux. A travaillé sur la machine. Bcp en lien avec des biologistes et des labo. Gestion de projets avec de la technique. MEP planning, études, veille technologique etc.A utilis&amp; 2 fois l'accélérateur de particules sur Grenoble. A créé un pousse seringue chauffant. avec une IHM. Prottotypage.

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Localisation du poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Pharmacie & Biomédical

Métier(s) : Ingénieur R&D ou gestion de projets de développement de dispositifs médicaux

Logiciel(s) / Outil(s) : Solidworks freecad autocad

Entreprise(s) : LBMC Vetagro

Domaines : Calcul, méca flu,Conception mécanique

Commentaires suite à l'entretien : Experts mécanique bio mécanique. A travaillé sur des prothèses , du bio-mécanique. Son projet s'est terminé donc veut retrouver dans le privé. Conception pour les dispositifs médicaux. Est à l'écoute, franc, curieux.

Décision : OKSI