|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| DUFOUR | Erwan |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : fin d'alternance

Disponibilité : 2 mois

Mobilité : Hauts-de-France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 38000€ - 42000€

Nationalité : France Permis de travail : ras

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : Toutes les boites de presta - proposition d'ED mais pas interessé - Kingfisher propale, mais pas chaud

Postes recherchés : ingé conception méca - méca

Secteurs d'activités souhaités : OPEN (retail sauf ADEO ok) - VIE premier choix (postule partout, pour l'instant 3 pistes)

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

22 ans   
Diplômé INSA en septembre 2025   
Génie méca   
  
Kingfisher   
2 marchés   
Technical and DECO   
Equipe très accès sur la partie technique des produits   
(prise elec, radiateur etc. --->   
  
DECO   
Gestion de projet (  
  
Avant intervention de A à Z sur les projets   
  
Aujourd'hui équipe plastique (suite à la réorga)   
Ensemble des produits composés à minima de 50% de batterie   
Le developpement produit reste dans ses équipes des que le produit à plus de 50% de plastique   
3 sujets en simultané / ingé   
5-6   
  
fonction :   
Apport de la partie technique du sujet   
coeur : reception d'un brief technique ou commercial   
en fonction du brief : reorganisation par rapport aux façon de   
BENCHMARK - analyse - analyse de   
conception (SOLIDWORKS) - simulation numérique - design to cost -  
+ Rappatriement des autres services pour créer un livrables complet (ex : styliste - chiffrage avec les acheteur etc.)   
A la fin, rendu d'un dossier complet au chef de produit ---> Il prend le relai & devient support du projet   
Reste dispo jusqu'au lancement de la masse prod  
Certifié sur DASSAULT SYSTEM (editeur de solidworks)   
CSWA (puis P et E) : Lui a CSWP (travaille à préparer le niveau expert)   
  
D'autres logiciel : calcul & simumation numerique (ANSYS - FLUENT - APDL et WORKBENCH)   
Suite ALTER (optimisation de structure, calcul de vibratoire, crash - dynamique rapide etc.)   
MATLAB pour le pilotage des calculs   
  
SOLIDWORKS : 40 et 50% de son temps chez Kingfisher (bcp moins au debut d'un projet mais lors d ela phase de conception du produit --> Jusqu'à 80% de son temps)   
  
Resp Guillaume ARCHANGE (responsable)   
  
equipe de 3 personnes (1 chinois)   
A fait 12 semaines de stage en Turquie sur un projet   
20 taines d'ingé en France -   
  
Les temps sont dur chez Kingfisher   
charge de travail   
Lui ont fait une proposition sous reserve d'avoir de la charge   
deadline defini par lui même : fin juillet   
  
=====  
  
Variété des missions +++   
Ne veut pas de redondance --->   
  
===  
  
Process :   
A vu principalement des sociétés de conseil   
Pistes pour des VIE à l'étranger - 3 pistes serieuses (CANADA - Suede et Inde)   
Pas de contraintes perso donc très chaud pour un VIE   
  
===  
  
SPORTIF (velo - route & VTT en loisir) + BAD   
DECATH -->>   
Vanj Rysel a cherché des postyes mais pas de pistes à l'époque   
  
===  
  
Dispo debut septembre   
Lille ou peut s'installer dans les ALPES   
Pretentions : 38-42   
  
Penses choisri une société en direct s'il a un GO   
Pas chaud d echanger d'entreprise   
  
===  
  
Propale ORALE des   
  
===  
AGAP2 - EMISYS (très mal passé) - CLEEVEN AKKODIS IKOS   
  
Ne souhaite pas aller chez ADEO   
Conception +++ mais pas fermé à l'idée de ne plus en faire

|  |  |
| --- | --- |
| 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,Rémunération,Suivi de carrière,Ressenti Entretien

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Grande distribution

Métier(s) : conception mécanique

Logiciel(s) / Outil(s) : SOLIDWORKS MATLAB ANSYS

Entreprise(s) : Kingfisher

Domaines : Conception mécanique,Consultant Gouvernance

Commentaires suite à l'entretien : OKSI - Super candidat, bonne présentation, motivée, curieux, techniquement à l'air de tenir la route. Seulement, pas interessé par ADEO, très chaud pour DECATH mais privilégiera les VIE

Décision : OKSI