|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| DUBUS | Laurent |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : démission (freelance) de EDEIS sur le projet VERKOR (problemes de paiement)

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : France Agence : Lille Lyon Nantes Paris

TJM souhaité : 750

Nationalité : France Permis de travail : ras

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : voir notes

Postes recherchés : voir notes

Secteurs d'activités souhaités : voir notes

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

BTS Autom &amp; elec indus
&nbsp;
Chimie :
Prod d'acide sulfurique
Tech maintenance pdt 5 ans
&nbsp;
Eurotunnel : Tech dépanneur sur matériel roulant
Fin 2005 : plan social : Départ volontaire
&nbsp;
Reprise des études en 2005 :
Maîtrise génie industriel
&nbsp;
2007 : Resp TECHNIQUE (2007 --&gt; 2011)
&nbsp;
Consultant depuis 2012 :
ABYLSEN : Ingé projet ---&gt; CDP
HUNTSMAN
Plan de maintenance chez EDF Belgique (référencement de 6000 équipes)
Nestle purina,

&nbsp;
AZDP : Projet à plus de 200M€
Construction usine
&nbsp;
AVANT PROJET chez ROQUETTE
UCB Pharma : coordinateur de projet
&nbsp;
Industrie chimique : Calais (croda &amp; huntsman &amp;
Electromécanicien aussi au début de sa carrière
&nbsp;
NEO2
ACALY (2017 --&gt; 3 ans)
&nbsp;
A son compte depuis 2018 (1,5 ans)
Mission dernièrement comme MOE (EDEIS) pour VERKOR
Directeur d'un lot utilité (140M€)
Validation - budget / planning / Suivi des
Fin le 31 octobre 2024
&nbsp;
Avant, CARGILL (changement de la prod d'air comprimé du site, ce qui avait été budgété ne correspondait pas)
Changement de tours aéroréfrigirante
&nbsp;
Boulogne sur mer
TCE : construction d'une usine
Implantation de machines
&nbsp;
ASN Calais : coordinateur du projet TCE (80M€)
Supervision de l'avancement du projet
&nbsp;
Vosloh cogifer :
&nbsp;
Well of Work -
&nbsp;
Recherche :
Projet ideal : contract management - cdp indus
Pas de GC - TCE MOINS fan
+ orienté process
Pas de preference
AMO bcp - MOE

&nbsp;
Actuellement :
Offre de prix ce matin envoyé (mission à temps partiel)
Mission sur Paris (1 an - en portage via société de conseil) - Qualif faite, le client souhaite avancer -
Mission de 2 ans dans l'est
Société de chasseur de tête
2 sujets dans le dunkerquois (lundi dans les locaux qualif (aluminium DK), un concurrent de Verkor (Prologium))
Pistes à l'étranger

&nbsp;
CDI avec de bonnes conditions financières
Conditions :
Calais +
Conditions de travail -
Proximité (un peu de TT)

&nbsp;
Prétentions :
Dernière mission à 140M€
Logiciel Fluide FLOW (coût de 7500€)
Avec ce logiciel : dimensionnement de réseau

&nbsp;
700/750€ jour ALL IN
750€ lorsqu'il était
Cargill : -&nbsp;de 700€ mais avec du TT

2 missions différentes ( 2018 et 2022)
&nbsp;
CDI : 65K€ mini + frais conséquents (but : monter à 4700e net d'impôts)

&nbsp;
Habilitation :&nbsp;H0B0&nbsp;-
Logiciel :
Primavera P6 cloud (6000€ de formation)
MS Project - Autocad 3d également sur son PC

+++

Transparence sur le TJ&nbsp;- A besoin de savoir son TJ
Souhaite des projets longs
&nbsp;
===
&nbsp;
Dispo : Mercredi 15 janvier à 9h30&nbsp;pour la RT

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Agroalimentaire,Chimie & Pétrochimie,Energies renouvelables,Ferroviaire,Pharmacie & Biomédical

Métier(s) : CHEF DE PROJET INDUSTRIEL

Logiciel(s) / Outil(s) : PRIMAVERA AUTOCAD MSPROJECT

Entreprise(s) : CARGILL VERKOR EDEIS HUNTSMAN EDF

Domaines : Travaux neufs, bâtiment, génie civil

Commentaires suite à l'entretien : OKSI FREELANCE - Très expérimenté - 700€ mini - à positionner sur des sujets complexes & avec du challenge (orienté process & utilité, peu de TCE & encore moins de GC)

Décision : OKSI