|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| DECOSSARD | Wanskyno |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : fin de mission

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 34000€ - 37000€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : pas de pistes

Postes recherchés : superviseur/conducteur travaux

Secteurs d'activités souhaités : ouvert

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

32 ans diplome un master en génie civil.   
  
  
4 à 5 an d'expertise en conduite de travaux  
  
  
2017 : 4 ans à la mairie de DELMAS   
  
  
calcul de structure   
  
  
Février 2022 - Aout 2022 (stage)  
assistant ingénieur chargé d'affaires.   
  
  
Septembre 2024  
  
  
poste recherché : conducteur / superviseur travaux   
  
  
Secteurs d'activités : réhabilitation d'ouvrage/fondation Ouvrage   
  
  
Mobilité : habite à cergy pret à demenager   
  
  
PS : 34 à 37k.   
  
  
Administratif : OK avec ça   
  
  
Connaissances en électricité : électricité bâtiment.   
  
  
Génie civil, mais pas d'expériences en électricité.   
  
  
Disponible : immédiatement.   
  
  
Pistes : cabinet de conseil.  
  
  
Regarde son téléphone tous les deux minutes.

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

Leviers de motivation : Projet/Poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Bâtiments, Infrastructure, VRD

Métier(s) : superviseur travaux

Logiciel(s) / Outil(s) : pack office

Entreprise(s) : SNCF / freyssinet ADISS

Domaines : Travaux neufs, bâtiment, génie civil

Commentaires suite à l'entretien : Profil très axé bâtiment

Décision : OKSI