|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| HESS | Gunther |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : souhaite de la stabilité

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : Belgique,France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 43000€ - 45000€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : pas de pistes sérieuses

Postes recherchés : chef de projet ou chargé d'affaires

Secteurs d'activités souhaités : industrie

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

électrotechnicien de formation.   
  
  
Intéressé par les industries.   
  
  
Chimique, pharma, CVSO, METTALURGIE, sidérurgie.   
  
  
diriger les sous traitants.   
  
  
Chef de chantier expérience : chemin de câbles TECHNORD : pour Ascometal  
  
  
Chef de chantier : 10 ans d'expe.   
  
  
dernièrement Master systèmes automation : en interim fini depuis Mai/juin   
  
  
Poste recherché : chef de projet ou chargé d'affaires.   
  
  
complétement perché   
  
  
Mobilité : habite douai, mobile france et belgique   
  
  
prétentions salariales : 43000 brut sans package.   
  
  
Pistes : 1 en direct et 1en conseil.   
  
  
référent métallurgique.

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

Leviers de motivation : Projet/Poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Automobile,Bâtiments, Infrastructure, VRD,Défense,Ferroviaire,Logistique (prestataires),Machines Spéciales & Ensembliers,Métallurgie/sidérurgie

Métier(s) : chef de chantier / chef de projet / chargé d'affaires

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

Entreprise(s) : spie / master systems / technord

Domaines : Conception mécanique,Génie électrique & électronique

Commentaires suite à l'entretien : perso spéciale

Décision : Archivage - Autres