|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| NIASSE | Cheikh |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : En recherche d'un premier emploi depuis mi-septembre24

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 35000€ - 0€

Nationalité : Senegal Permis de travail : Titre RECE valide jusque fin novembre 2025

Permis de conduire : Non Véhicule : Non

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : actuellement en process depuis mi-septembre.

Postes recherchés : ingéneur méthodes/mécanique

Secteurs d'activités souhaités : ouvert

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : scolaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Niasse BAC S

Master Mécanique Mention génie mecanique

Stage tech en automatisme :

notion de retrofitage : montage mecanique sur machines spéciales.

Changement et opération de chnagement d'équiepements.

Stage amélioration continu :

Stage chez Actemium : ingé méthodes (digitalisation des processus et maintenance)
lecture de schemas PID et process

recherche de poste : calcul sytème / méthodes et amélioration continue.

Mobilité : France.

Rehcerche depuis mi-septembre

pistes : société de conseil principalement (rencontre avec deux clients)

Secteurs d'activités : ouvert dans l'industrie.

en train de passer le permis.

Prétentions salariales : 35 annuel brut.

Statut : titire de séjour jusque novembre 2025

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération,Ressenti Entretien

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Bâtiments, Infrastructure, VRD

Métier(s) : ingénieur méthodes/amélioration continue

Logiciel(s) / Outil(s) : see eletctrical / solidworks

Entreprise(s) : ACTEMIUM

Domaines : Méthodes Industrialisation

Commentaires suite à l'entretien : Profil mobile France mais attention pas le permis.

Décision : OKSI