|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| BENYAHYA | Amine |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : En recherche car ESN au sein de CGI puis EDF en client final mais il veux être confronté à la prestation de service.
Il veux de la variété etc.

Disponibilité : 2025-09-29

Mobilité : Zone MEL,Paris (75) Agence : Lille Lyon Nantes Paris

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 38000€ - 40000€

Nationalité : Maroc Permis de travail : Changement de statut à faire étudiant > Salarié

Permis de conduire : Oui Véhicule : Non

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : A actuellement des propositions sur Paris - mais pas forcément accepté
A une proposition final demain (mardi) - Nous verrons donc en fonction.

Postes recherchés : Recherche dans la Data scientist / Data engineer / développement
Actuellement assistant CP actuellement chez EDF

Secteurs d'activités souhaités : Tout secteur

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : Niveau B2

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

24ans

En alternance : Ingénieur chercheur en // master à Sup de vinci

Licence double diplôme - mathématique et informatique ( Développement et data)

Alternance en 3ème année chez CGI bordeaux : Développeur Back end en principale et front en secondaire.
EDF - interopérabilité
Echange entre les applications du clients
Développement de flux et mise en place des api (FastAPI / node JS et react / webméthod)

Très sympatique et tente que m'expliquer ses sujets de manière claire.

Embauche en interne - suite de l'alternance
RetD

Projet du simulateur de réseaux électrique en condition climatique dur.
Python et GCP
Modélisation du fichier et travaux avec les métiers pour faire le calcul avec le réseaux électrique pour la résilience
Donc extraction, fiabilisation et visualisation de la données
Test unitaire et d'intégration sur la maquette
Il était suel sur le projet et sa tutrice
L'agilité n'éait pas prévu mais il l'a implémenté

ETL et data viz / test d'intégration et test unitaire.

Sa tutrice à évoluer et donc elle a délégué le lead du projet avec le contat client / organisation de réunion etc.
CHallenge de la partie autonomie.

Mais avec le temps il a trouvé qu'il pouvait travailler sur plusieurs projets - donc site de remonté des alertes pour les postes sources pour les noeds de racordement
Génération des fiche de config
Mise en place d'API
Base de données

Troisième projet :
Chatbot de capitalisation des compétences / beaucoup de compétences et de prsonnes. Donc pouvoir adapter les personnes avec le projet
Projet qui est fonctionnel
BDD de compétence RH existante + BDD de document que les doctorat on peu écrire.

Tout les projet reac de doc technique / livraison / etc.

Stack technique : Python / Git / PowerBI / Pandas / Ninja 2 / API Rest / GCP / Gitlab CI/CD / IA générative

Contexte RetD qui lui a donné plus de polyvalence

Equipe dans la fiabilisation des données

Il a pu travailler sur plusieurs sujets en même temps et "sérialisé les tâches"

Il souhaite opté sur la prestation de service mais il est encore junior
Travailler sur plusieurs métiers et voir plus grand dans la technique

Il a une proposition pour continuer avec EDF mais dans un autre service.

Ce qui l'intéresse c'est la partie data - développeer la partie ETL / Cloud / IA
Mais ne pas se limiter à un domaine - data / développement

Il n'est pas vraiment préssé par les délais de livraison chez EDV RetD par exemple

Il a eu un EC finale - Proposition mais il a refusé, d'ici 1 mois

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Taille de l'entreprise

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Secteur public

Métier(s) : Data engineer / Chef de projet

Logiciel(s) / Outil(s) : Power BI, ETL, Machine Learning,
NLP, Modélisation Merise,
MCD/MLD, FastAPI, Computer
Vision, Data Lake/Warehouse,
Talend
Cloud & DevOps :
Azure, GCP, CI/CD, GitHub,
GitLab, Docker
Langages & Technologies :
Python, SQL, JavaScript, Java,
C#, R, PHP, Bash

Entreprise(s) :

Domaines : Data Engineer

Commentaires suite à l'entretien : TOPOKSI jr - il débute mais son expérience au sein d'EDF était riche et complète. Il fera un très bon consultant

Décision : TOP OKSI