|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| AXEL | TURON |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : volonté de rentrer dans le nord

Disponibilité : 1 mois

Mobilité : Hauts-de-France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 30000€ - 32000€

Nationalité : France Permis de travail : ras

Permis de conduire : Oui Véhicule : Non

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : Début

Postes recherchés : Automatisme (open) - Plus trop chaud pour faire du consulting

Secteurs d'activités souhaités : MILIEU INDUS + que tertiaire / Nucléaire ++++

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : tech version papier ---> Pas à l'aide à l'oral

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

1,5 ans dans le conseil (Paris)

6 mois la premiere mission
Missions chez EQUANS INEO ---> Projet EOLE (TER E)
Chargé de vérifié la conformité du CC entre ce qui était produit & vérification des programmes

2eme mission qui a durée un peu moins d'un an
Ligne 14 de Paris (JO) - Equans INEO aussi
Monteur câbleur & un peu superviseur des projets façade de quais
3 personnes à gérer : monteur/cableur (un peu plus accès sur la partie réseau du projet)
interconnection des ports & des lagers (respd u reseau elec et fibre)
pose de cables & construction / installation du reseau interconnecté

Puis descente à Lyon
BBR ENERGIE
PME - 33 personnes répartis sur 2 sites (BBR AEE (7prs) et BBR FAB, qui fabrique des SKIDS)
CDI -
Technicien automaticien (BE & mise en service derriere & assurance SAV)
Spé dans les stations frigorifiques (ex : automatisation des caves à fromage)
optimisation & économie d'énergie avec Systèmes intelligents
recup un projet et l'optimiser

TECH :
Chez BBR c'est principalement du SCHNEIDER et un peu de CAREL (+ spécialisées pour les centre commerciaux)
Fait principalement de la programmation, un peu d'analyse fonctionnel pour le client (DALKIA, Mondial Frigo, Nidec...)
A à Z
Programmation + IHM
Mise en service : Un bout de SAV en cas de probleme avec le programme si le client à un oubli
Seul sur le projet pour la partie programmation & supervision (assisté sur la partie supervision), mais gere globalement seul
Dernier projet à 50K (a déjà eu de 2k à 50K)
Mise en route :

En amont chez INEO ---> Rockwell sur RSLOGIX (2 mois de tests/essais ---> Pas de programmation)

Passioné par l'automatisme
Après COVID ---> Démoralisé donc a preferé attaqué par le monde pro

===

Raisons perso & financiers --->
2200 /mois brut + TR + prime d'interessements (cette année aux allentours de 600€)
Prétentions : Ancienne collegue qui est parti chez SIEMENS et gagne entre 2500 et 2600 (post alternance)

Permis mais pas de voiture

===

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Electronique & Semi-conducteurs,Ferroviaire,Grande distribution

Métier(s) : Automaticien

Logiciel(s) / Outil(s) : SIEMENS CAREL ROCKWELL

Entreprise(s) : INEO BRR

Domaines : Automatisme & Informatique Industrielle

Commentaires suite à l'entretien : OKSI RH ---> Profil junior tech AUTOM, belles XP, cherche à revenir dans le nord, bonne perso, présente plutôt bien (à coacher tout de meme si RT)

Décision : OKSI RH