|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom | Date de Naissance |
| AUBERT | Jéremy | 1987-01-16 |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : en recherche active car plan social qui se prépare dans la société

Disponibilité : 2 mois

Mobilité : Zone Lyon,Zone Saint-Etienne Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 40000€ - 0€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : piste avec RGO

Postes recherchés : Programmeur FAO industrialisation

Secteurs d'activités souhaités : aero ou auto si possible

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

|  |  |
| --- | --- |
| Contact : | Contact : |
| Société : | Société : |
| Fonction : | Fonction : |
| Téléphone : | Téléphone : |
| @ : | @ : |

# Prise de notes

Ancien camarade d'IUT de RGO  
  
Programmeur FAO s'exprime bien est sérieux.   
Aime travailler sur Catia NC Simul Top solid Top Cam (module FAO de programmation de Top solid) Vericut, Roboguide (robofanuc)  
  
Mobile à 30mn de Givors

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération,Localisation du poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Aéronautique & Aérospatial,Automobile

Métier(s) : Programmeur FAO

Logiciel(s) / Outil(s) : Catia NC Simul Top solid Top Cam (module FAO de programmation de Top solid) Vericut, Roboguide (robofanuc)

Entreprise(s) : PCI SCEMM Thales Stellia Asco airbus

Domaines : Maintenance, Production,Méthodes Industrialisation

Commentaires suite à l'entretien : Ancien camarade d'IUT de RGO.   
Programmeur FAO s'exprime bien est sérieux. Se dit bon et autonome techniquement, force de proposition.Aime travailler sur Catia NC Simul Top solid Top Cam (module FAO de proframmation de Top solid) Vericut Roboguide.   
Aime l'optimisation.  
Mobile à 30mn de Givors

Décision : TOP OKSI