|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| FRADIN | Luc |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : en recherche active depuis novembre, a été embauché sur profil sur Lyon en consulting mais pas de missions

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : Auvergne-Rhône-Alpes,Zone Grenoble,Zone Haute-Savoie,Zone Savoie,Zone Clermont-Ferrand Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 38000€ - 0€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : Quelques pistes (Strasbourg) + vers Lyon + RAS sur la Haute Savoie

Postes recherchés : dev soft (électronique)

Secteurs d'activités souhaités : pas de préférence

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : TOEIC validé 880, niveau courant

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

DUT génie électrique et informatique industrielle (programmation électronique et électronique de haute puissance)

&gt;&gt; a travaillé directement ensuite Meggit Sensorex (fabrication capteurs pour train) &gt;&gt; agent de fabrication pdt 1 an

Reprise études licence Electronique, systèmes embarqués

Puis covid donc 6 mois sur Nancy en intérim &gt;&gt; technicien itinérant sur les différents sites de l'agence pour MAJ parc informatique + support informatique et remplacement de poste

Autre entreprise &gt;&gt; pressurisation pour Orange (câble ADSL sous terre &gt;&gt; gaine sous pression autour du câble, pour protéger des chocs) &gt;&gt; vérification des capteurs de pression (plus sur la partie programmation sur C, récolte des données, envoi des données vers l'automate) + programmation d'un site web sur un microcontrôleur pour aider les techniciens à faire des modifications à distance sur la machine (HTML)

Reprise études en Master en alternance chez Somfy durant 2 ans &gt;&gt; service moteur d'accès aux bâtiments (portail et porte de garage) : validation fonctionnelle, mise en place de tests (partie de code), système de tests automatiques puis tests finaux des produits ( vérifier que les différents stimuli apportent la bonne réaction des moteurs), traduction des scriptes de tests &gt;&gt; son manager voulait le recruter mais ne voulait pas rester dans de la réalisation de tests, envie de voir autre chose

Chez Astek (cabinet de conseil sur Lyon) : recrutement sur profil, projet interne &gt;&gt; trouver des solutions alternatives pour programmer des cartes microelectronics + réalisation de fiches techniques (3 mois) &gt;&gt; choix des 2 côtés de stopper car pas de missions clients

Projet pro actuel :

KO partie tests
Surtout faire de la programmation
Diplôme qui lui permet d'être polyvalent &gt;&gt; aime ça

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Localisation du poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Electronique & Semi-conducteurs

Métier(s) : Programation

Logiciel(s) / Outil(s) : C, HTML

Entreprise(s) : Somfy

Domaines : Génie électrique & électronique,Testeur / QA

Commentaires suite à l'entretien : Bon profil, sait se présenter, sait vulgariser les termes techniques à ma demande, synthétique, sympathique en entretien

Décision : OKSI