

ALTERNANCE STMicroelectronics Crolles



IDENTIFICATION DE L'ENTREPRISE :

- **Nom ou raison sociale :** STMicroelectronics
- **Secteur d'activité :** Microélectronique
- **Convention collective applicable :** Métallurgie
- **Taille, appartenance à un groupe :** environ 45000 personnes monde/4000 Crolles

SERVICE :

- **Dénomination du service qui propose le poste :** test paramétrique équipement
- **Localisation du service (adresse) :** 850 Rue Jean Monnet, 38920 Crolles
- **Effectifs du service :** 5
- **Activités du service :** Gestion des équipements du test paramétrique

MISSION PROPOSEE POUR L'ALTERANCE :

Vous serez intégré au sein d'une équipe de 5 personnes, composée de techniciens, ingénieur en électronique, électricité, informatique industrielle. Plus largement dans l'unité test paramétrique qui regroupe trois équipes d'environ 25 personnes.

Nous recherchons une personne pour développer des outils d'analyse spécifiques aux équipements.

Dans un premier temps il faudra comprendre et spécifier les besoins dans un cahier des charges que l'on réalisera ensemble. Un planning sera mis en place pour la réalisation des différentes tâches.

Il faudra étudier les outils existants, les différentes sources d'informations exploitables.

Développer une solution pour centraliser l'ensemble des données. (Spotfire)

Une fois les données centralisées, l'exploitation des données sera faite pour pouvoir avoir un historique des résultats passés, une visualisation des informations actuelles et une anticipation des futurs résultats (prédictif).

Développement d'une interface efficace.

Déployer la solution globale.

MODALITES DE CANDIDATURE :

Personne(s) à contacter pour candidater, et coordonnées :

M.Gouley : nicolas.gouley@st.com

Éléments à adresser (cv, lettre de motivation, autre...) :

CV , lettre de motivation