

Proposition de stage sur 4 à 6 mois

Amélioration d'un programme sous assembleur associé à une base de données SQL d'un site Internet

1. Travaux envisagés

- Amélioration d'un logiciel en assembleur sur micro-contrôleur PIC en association avec une base de données SQL gérée sur un site Web.
 - Gérer un lecteur de badges de proximité sur une carte électronique équipée d'un micro-contrôleur PIC dont le programme embarqué a été rédigé en langage assembleur.
 - Améliorer les services du produit pour se former à l'assembleur et comprendre les programmes en PHP.

2. Compétences requises

- Formation supérieure en informatique de type bac+3/5
- Avoir réalisé des développements de projet d'informatique industrielle en langage C
- Connaître le PHP et le langage SQL

3. Rémunération proposée

- Fixe de 500 €

Stage basé à Clamart (92).

Merci de transmettre votre candidature à joel.nogues@diesetelecom.com / 01 45 36 17 71