



Hamza HAJAMOINUDEEN

+33 7 83 71 26 76

93120, La Courneuve

18 ans

hajamoinudeen.hamza@gmail.com

HARD SKILLS

- Rédaction de rapport
- Bases de Excel
- Logiciel Quartus II
- Câblages sur une platine d'essai pour faire des mesures

SOFT SKILLS

- Bonne expression orale
- Sérieux
- Responsable

LANGUES

- Français
- Anglais (B2)
- Espagnol (A2)
- Tamoul (langue maternelle)

CENTRES D'INTÉRÊT

- Football
- Bénévolat dans une association

DIVERS

- En situation de handicap (Reconnaissance par la MDPH)

AUTOMATICIEN

BUT GEII en alternance

(Génie Électrique et Informatique Industrielle)

Durée de 24 mois (2024 - 2026)

Rythme 2 sem/2 sem en entreprise

Éligible à l'aide de l'État de 6000€

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE + PROJETS

1 sem - 2019: Stage d'observation

VINCI, Saint-Denis (93)

- Découverte des différents réseaux de l'entreprise présents dans le pays
- Découverte des fonctionnements de chaque réseaux.
- Découverte des différents métiers assurant le fonctionnement du réseaux et échanges avec les employés

Projets réalisés :

- **Alarme :**

Concevoir un code contrôlant l'accès à une porte et faisant sonner une alarme.

- **Robot aspirateur :**

Concevoir un robot aspirateur permettant de détecter le vide et faire demi-tour

- **Vélo à assistance électrique :**

Réalisation d'une carte électronique permettant la variation de vitesse d'un vélo (projet en cours de réalisation)

FORMATIONS

2023 - 2025 :

BUT Génie Électrique et Informatique Industrielle

Formation en trois ans :

- 1ère année en initiale avec trois modules principaux enseignés (automatisme, électronique et énergie)
- 2ème et 3ème année avec trois parcours proposés (Électricité et Maîtrise de l'Énergie, Electronique et Systèmes Embarqués ou Automatisme et Informatique Industrielle) + possibilité de suivre en apprentissage

2023 : **Baccalauréat général**

Spécialité Mathématiques et Sciences de l'Ingénieur