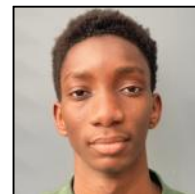


**78570 Andrésy**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2508141709**



## **Apprenti ingénieur en systèmes électriques et électroniques embarqués**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

### **Formations**

---

**12/2026** : Bac +5 à CESI Ecole D'Ingénieurs

Cycle ingénieur avec Classe préparatoire intégrée en systèmes électriques et électroniques embarqués

**12/2021** : Bac à Lycée Les Castors

Baccalauréat en Sciences exactes

### **Expériences professionnelles**

---

**06/2023 - 09/2023** :

Stage de recherche chez Micro Learning Factory Cesi sur Nanterre

Étude et prise en main du fonctionnement dynamique du bras robotisé Niryo Ned 2. Proposition de scénarii pédagogiques permettant aux étudiants d'appréhender les technologies de l'industrie 4.0. Programmation informatique (Python) de scénarios créatifs démontrant toutes les aptitudes du robot.

### **Langues**

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : notions / Ecrit : débutant)

### **Centres d'intérêts**

---

Conception théorique d'un système de capteur anti-collision, Réalisation d'un amplificateur audio avec optimisation de sa consommation électrique et de son gain en puissance