

## INGENIEUR DE RECHERCHE F/H – DEPARTEMENT TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION

L'**ESIGELEC**, grande école d'ingénieurs et institut de Recherche de la région Normandie, recrute un/une Ingénieur/Ingénieure de recherche, dans le cadre d'un surcroît d'activité lié au Projet AMI CMA IA : NORMANTHIA.

### Présentation de l'entreprise :

ESIGELEC est une grande école privée sous statut associatif à but non lucratif formant chaque année environ 400 ingénieurs généralistes (niveau Bac+5) dans le domaine des Systèmes Intelligents et Connectés. Nous sommes implantés sur un campus universitaire dynamique situé au sud de la ville de Rouen en Normandie. Dans un cadre boisé et à seulement 1 heure de route de Paris, nos locaux de 16000m<sup>2</sup> ont reçu deux grands prix d'architecture. Plus de détails sur notre site internet : <https://www.esigelec.fr>

**Caractéristiques du poste à pourvoir :** CDD de 12 mois à pourvoir dès que possible

### Description du projet et de la mission :

Le travail demandé pour ce poste concerne la conception et la mise en place des maquettes pédagogiques utilisant des cartes NVIDIA Jetson Nano. Il s'agit à la fois du matériel et de la conception et rédaction des supports divers nécessaires à l'enseignement.

Ces maquettes seront utilisables à la fois à distance et dans les salles.

### Profil :

- **Formation exigée :** Diplôme d'Ingénieur ou BAC+5 en informatique
- **Compétences exigées :**
  - IA,
  - Maîtrise de Python et Linux
  - Virtualisation et Conteneurisation (Docker)
- **Compétences souhaitées :**
  - Maîtrise de C et C++
- **Expériences souhaitées :**
  - Expérience en IA embarquée
  - Expérience en traitement d'images
- **Savoir-être:** Autonomie et initiative, capacité à travailler sous forme de projet en équipe

### Avantages et conditions de travail :

Titres restaurants, indemnité de transport, 22 JRTT, accord télétravail, accord droit à la déconnexion...

A proximité du campus (moins de 5 minutes à pied) : plusieurs solutions pour la restauration, un supermarché avec espace culturel et multimédia, une forêt.

Le campus est accessible en transport en commun (bus et tramway) et en voiture (parking).

### Document à envoyer :

- CV et lettre de motivation

Par mail à : [recrutement-rh@esigelec.fr](mailto:recrutement-rh@esigelec.fr)

**En indiquant en objet la référence :** ING-GEE