



ALTERNANT.E

DÉVELOPPEUR.E EN INTELLIGENCE ARTIFICIEL

A propos de l'entreprise

Electric Brain est une jeune société costarmoricaïne fondée en janvier 2022, composée de ses 2 fondateurs. Nous faisons du développement back-end avec une expertise orientée Data et nous proposons donc des services qui s'articulent autour de la vie de la donnée, depuis son ingestion et sa structuration en base de données jusqu'à son exploitation par des algorithmes performants en vue de l'utiliser dans des modèles d'intelligence artificielle. Nous nous positionnons sur le développement de prototypes uniquement, ce qui nous amène à travailler principalement avec des start-ups ou sur des projets de R&D au sein d'entreprises plus établies.

A propos du poste

Nous avons récemment remporté un appel à projet, pour lequel nous allons travailler en consortium composé de 3 partenaires sur une durée de 2 ans. Nous aurons en charge le développement de prototypes innovants d'analyse de flux vidéo à partir de modèles scientifiques élaborés par un des partenaires.

Encadré.e par votre tuteur, vous développerez vos compétences en travaillant sur les activités suivantes :

- Programmer la collecte de données depuis plusieurs sources pour un projet en intelligence artificielle
- Développer la mise à disposition technique des données collectées pour un projet en intelligence artificielle
- Accompagner le choix et l'intégration d'un service d'intelligence artificielle préexistant
- Réaliser l'intégration d'un modèle ou d'un service d'intelligence artificielle
- Faciliter le déploiement d'un modèle d'intelligence artificielle avec une approche MLOps
- Concevoir une application intégrant un service d'intelligence artificielle
- Développer les interfaces et les fonctionnalités d'une application d'intelligence artificielle

- Développer les fonctions de tests et de contrôle d'une application d'intelligence artificielle
- Assurer le maintien en condition opérationnelle d'une application

Salaire 13 000 à 17 000 euros annuel (Varie en fonction de l'âge et du niveau d'étude)

Démarrage 01/09/2024

Durée Le contrat d'alternance sera signé pour une durée de 2 ans

Lieu Télétravail, avec un jour présentiel en multisite : Rennes, Lannion, Saint Brieuc

Horaires Flexibles dans le cadre des 35h semaine, plage horaire minimale 10h-16h

Avantages PC, Bureau, Option d'hébergement, 5 semaines de congés

A propos de vous

Vous avez un Bac +2 ou +3 (BTS, DUT, Licence, 1ère ou 2ème année d'école d'ingénieurs) validé avec une appétence pour le développement et les environnements numériques.

Vous avez les connaissances et compétences suivantes :

- Compétences en Python, Tensorflow, Pytorch et librairies associées.
- Compétences en codage, algorithmie
- Connaissances en intelligence artificielle (NLP, RNN, CNN,...)
- Capacité de rédaction et de synthèse de document, proactivité, communication
- Compétences linguistiques :
 - Français : avancé
 - Anglais : intermédiaire

Vous pourrez être amené.e à vous déplacer chez les partenaires du consortium.

Pour postuler

Vous pouvez

- Envoyer votre CV par mail : info@electricbrain.fr
- Répondre via LinkedIn : <https://www.linkedin.com/jobs/view/3889455373/>