



Offer #2025-08995

Apprenti.e - Développeur full-stack (F/H)

The offer description below is in French

Contract type : Apprenticeship contract

Level of qualifications required : Bachelor's degree or equivalent

Fonction : Apprenticeship Engineering

Context

Le Learning Lab Inria conçoit des Moocs et des applications de formations en sciences du numérique et accompagne la recherche en e-éducation chez Inria. Notre ambition : faire de l'éducation numérique un enjeu de recherche majeur et fédérer l'ensemble des équipes de recherche Inria qui abordent ces thématiques.

Assignment

En tant que développeur(se) full-stack, votre quotidien sera de travailler sur nos services web et applications mobile de e-learning. En lien avec l'équipe pédagogique, vous concevrez et implémenterez de nouvelles fonctionnalités pour ces applications tout en respectant les bonnes pratiques de développement, d'expérience utilisateur et de pédagogie e-learning.

Main activities

- Proposer, concevoir et implémenter de nouvelles fonctionnalités
- Livrer du code de qualité qui implémente les besoins fonctionnels
- Implémenter des tests unitaires et d'intégration
- Participer à la montée en compétence de l'équipe : partager les bonnes pratiques et retours d'expériences

Skills

- Une maîtrise de Javascript (TypeScript serait un plus)
- Connaissance des frameworks Angular ou Vue
- Des notions sur NodeJs / Electron
- Des connaissances sur les APIs REST
- Des connaissances sur Docker
- A l'aise avec Git / Gitlab (connaissance de Gitflow serait un plus)

Benefits package

- Restauration subventionnée
- Temps de travail hebdomadaire: 38h30
- 7 semaines de congés + 10 jours de RTT + 5 jours de révision apprentis
- Télétravail + Aménagement de temps de travail
- Transport en commun remboursé à hauteur de 75 %
- Équipements professionnels à disposition (visioconférence, prêts de matériels informatiques, etc.)
- Infrastructure sportive

General Information

- **Town/city :** Montbonnot Saint Martin
- **Inria Center :** [Siège](#)
- **Starting date :** 2025-09-01
- **Duration of contract :** 12 months
- **Deadline to apply :** 2025-07-16

Contacts

- **Inria Team :** DCIS-ES (DCIS)
- **Recruiter :**
Arunraja Emilie / emilie.arunraja@inria.fr

About Inria

Inria is the French national research institute dedicated to digital science and technology. It employs 2,600 people. Its 200 agile project teams, generally run jointly with academic partners, include more than 3,500 scientists and engineers working to meet the challenges of digital technology, often at the interface with other disciplines. The Institute also employs numerous talents in over forty different professions. 900 research support staff contribute to the preparation and development of scientific and entrepreneurial projects that have a worldwide impact.

Warning : you must enter your e-mail address in order to save your application to Inria. Applications must be submitted online on the Inria website. Processing of applications sent from other channels is not guaranteed.

Instruction to apply

Defence Security :

This position is likely to be situated in a restricted area (ZRR), as defined in Decree No. 2011-1425 relating to the protection of national scientific and technical potential (PPST). Authorisation to enter an area is granted by the director of the unit, following a favourable Ministerial decision, as defined in the decree of 3 July 2012 relating to the PPST. An unfavourable Ministerial decision in respect of a position situated in a ZRR would result in the cancellation of the appointment.

Recruitment Policy :

As part of its diversity policy, all Inria positions are accessible to people with disabilities.