



Développeur expert JAVA H/F – Strasbourg

Le projet PC-SCOL est un projet d'envergure, novateur et pionnier dans son mode de construction. La solution se doit d'être attractive pour les usagers, étudiants et enseignants, et faciliter le travail des gestionnaires en évitant toutes les tâches fastidieuses. Ce projet National coconstruit avec d'autres établissements de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche met en œuvre une méthode de construction agile et permettra d'accompagner au quotidien la majorité des étudiants, enseignants et personnels en France et Outre-mer. L'objectif étant de proposer à toutes les universités et toutes les écoles une solution logicielle commune créée pour les établissements par les établissements. C'est la construction d'une solution pour la gestion de la formation, de la scolarité et de la vie de l'étudiant. Pour nous aider à atteindre nos objectifs de développement, nous recrutons un **Concepteur Développeur Expert (H/F) à Strasbourg**.

Nos équipes interviennent en mode agile à l'échelle « Safe » sur l'ensemble du territoire. Vous êtes intégré à une de nos équipes de développement et êtes sous la responsabilité du directeur des opérations. Vous participez à la conception et au développement de l'application et proposez des solutions pour répondre aux problématiques exposées par le Product Owner de votre équipe.

Vos missions seront de :

- Etudier les besoins métier et les besoins techniques.
- Réaliser conception et modélisation,
- Assurer le développement et les tests,
- Réaliser la maintenance et les évolutions correctives.
- Apporter du support au reste de l'équipe et participer aux choix d'architecture et à la conception.
- Veiller aux bonnes pratiques de développement et garantir la maintenabilité de la solution.
- Accompagner les membres de l'équipe pour les montées en compétence et les choix techniques.

Vous êtes le référent.e technique de l'équipe et prenez les décisions d'arbitrage si besoin est et vous pouvez être amené à accompagner les développeur.ses moins expérimenté.es en tant que mentor.e en interne.

Pour mener à bien votre mission vous travaillerez avec les autres équipes de développement (4 équipes de réalisation au total), les ingénieurs DevOps, la cellule Architecture, les équipes fonctionnelles et de qualification. Vous participez également à des actions d'expertise sur la solution.

Si votre vision du poste idéal intègre :

- Envie d'évoluer au sein d'environnements techniques de pointe.
- Travailler dans un environnement sain et dynamique, où challenge se conjugue avec convivialité et coopération.
- Des valeurs fortes telles que le respect, l'esprit d'équipe ou encore l'engagement au quotidien.

Passionné par le développement, l'architecture et les nouvelles technologies, vous souhaitez faire partie d'une organisation nationale ayant un vrai impact dans l'environnement de l'enseignement supérieur ?

Ce poste est fait pour vous !

Vous êtes issu(e) d'une école d'ingénieur ou d'un cursus universitaire équivalent niveau Bac + 5 / Master, vous avez au moins 5 à 7 ans d'expérience en tant que Développeur(se) Java.

Vous ferez la différence, parce que :

- Vous maîtriser Java et la stack spring-boot.
- Vous maîtrisez ou connaissez les technologies : Java, kafka, PostgreSQL, NoSQL, etc.
- Vous êtes intéressé(e) par les outils utilisés dans la chaîne d'intégration continue (Docker, Kubernetes, Gitlab, Jenkins, Nexus, Sonar).
- Vous réalisez des conceptions et avez une bonne connaissance des Design Patterns.
- Vous êtes intéressé(e) par le front-end (Angular ou autre Framework).
- Vous avez des connaissances sur les méthodes Agiles et le DevOps.
- Vous êtes soucieux(se) de la qualité du travail fourni.
- Vous êtes en capacité de travailler à distance et de vous autoorganiser.
- Rigoureux(euse), autonome et organisé(e), et doté d'un bon esprit d'analyse, vous faites preuve, également, de curiosité intellectuelle pour les nouvelles technologies et l'innovation et êtes en recherche d'amélioration continue (exemples : micro-service, approche DDD).

Vous avez un regard critique sur le travail demandé (choix techniques et spécifications fonctionnelles) et proposer des améliorations en conséquence.

Votre capacité d'adaptation et de synthèse, votre rigueur et votre capacité à être force de proposition seront vos clés de succès sur ce poste.

Vous ne maîtrisez pas l'un de ces langages ou Framework mais vous codez avec passion en appliquant des bonnes pratiques de développement ? N'hésitez pas à nous contacter pour en discuter !

L'écoute et la bienveillance sont des valeurs chères au sein des équipes.

Les moyens nécessaires sont déployés pour que les salariés puissent disposer d'un espace de travail individuel et spacieux tout en restant ouverte à des organisations de travail innovantes.

Ce cadre agréable est complété par une politique d'achat de matériel ciblé et de qualité.

Statut cadre, tickets restaurant, mutuelle, aides aux transports, forfait mobilité durable, avantages CSE (œuvres sociales), télétravail partiel (10 jours/mois). La rémunération sera fonction du profil et de l'expérience du candidat.

Candidature (Lettre de motivation et CV) et à envoyer à :
recrutement@pc-scol.fr



POSITIONNEMENT & MISSIONS



FORMATION & EXPERIENCES



CONDITIONS D'EXERCICE

