



<https://latribunelibre.com/emploi/developpeur-java-for-wearable-wearos-f-h>

Developpeur JAVA for Wearable (wearOS, ...) F/H

Description

Vous souhaitez prendre part à une transformation technologique d'envergure dans le domaine des objets connectés et du wearable (montre connectée notamment) ? Rejoignez en CDI cet éditeur innovant proposant une plate-forme de développement "clé en main" à destination d' industriels internationaux du monde de l'IOT et permettant de diviser par 2 les temps de développement de solutions.

Dans le cadre d'une version dédiée au monde wearable (montres connectées notamment pour le sportif, le luxe, ...), elle recrute via l'accompagnement Externatic 1 ingénieur expérimenté en mesure d'assurer des phases d'architecture tout en assurant également le développement.

Vos missions

Intégré·e à une équipe à taille humaine, organisée selon le modèle Team Topologies , vous interviendrez sur toutes les étapes de développement de la **plateforme wearable basée sur JAVA** , une solution logicielle avancée qui transforme les systèmes traditionnels en objets connectés intelligents.

- Participer à la conception, au développement et à la maintenance du framework wearable basé sur Java.
- Proposer des **architectures logicielles** performantes et robustes adaptées à des environnements contraints.
- Travailler sur l'implémentation de protocoles IoT (MQTT, CoAP, HTTP, WebSocket, Modbus, DLMS/COSEM) et de bibliothèques embarquant IA en périphérie, sécurité, et cryptographie.
- Rédiger des documentations techniques, tutoriels et démonstrateurs pour les clients.
- Collaborer avec des partenaires industriels internationaux pour adapter les solutions aux cas d'usage terrain.
- Participer activement à la roadmap produit en interaction avec d'autres équipes pluridisciplinaires.

Qualifications

Vous êtes passionné·e par les systèmes IoT et les technologies Java ?

Ce poste est pour vous si vous combinez expertise technique et curiosité intellectuelle :

- **Formation** : Bac+5 (école d'ingénieur ou université) en informatique ou génie logiciel.
- **Expérience** : Minimum 3 ans d'expérience dans le développement logiciel (idéalement JAVA mais ça reste ouvert à du C++, ... si connaissance wearable, IoT,...) ,
- **Compétences techniques** :
 - Maîtrise avancées de **Java** et " bonne approche conceptuelle" des

Organisme employeur

Externatic

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

44109, NANTES, NANTES, France

Date de publication

10 octobre 2025 à 17:11

Valide jusqu'au

09.11.2025

- principes de POO. Une approche du monde « wearable » (Wear OS,) ou « mobile » notamment Android (bas et haut niveau)
- Expérience sur les aspects API Connaissance des aspects communications
- **Langues** : Bon niveau d'**anglais** requis à l'oral et à l'écrit pour échanger avec des partenaires internationaux

Ce que cet éditeur solide et innovant vous propose

- Rémunération entre 45 et 60 000 € en fonction de votre expérience
- Jusqu'à **50 % de télétravail** par mois pour un meilleur équilibre vie pro/perso.
- Environnement technique stimulant avec des projets d'envergure sur des produits concrets et innovants et internationaux
- **Tickets restaurant, 11 jours de RTT annuels, mutuelle haut de gamme.**
- Parcours d'intégration complet + formations continues (technique, anglais, conférences).
- Équipe experte et autonome, sans hiérarchie directe, avec une forte culture de la responsabilité collective.
- Localisation : Nantes accès transport en commun