

L'INFORMATIQUE COMMUNICANTE (LIC) - www.lic.fr est une Société de conseil et expertise en infrastructures, systèmes et technologies du numérique, et sécurité des systèmes et des opérations, en environnement international (worldwide).

Ingénieur objets et mobiles connectés (H/F)

L'environnement :

Le terminal mobile s'inscrit au cœur de nos projets stratégiques d'innovation et opérationnels dans les transactions numériques de proximité (paiement, identité numérique, billettique numérique) et annonce ainsi l'explosion des objets connectés. Nous travaillons avec les plus grands opérateurs de paiement et industriels dans le monde.

En liaison directe avec notre Directeur Général, en contact étroit avec les clients de LIC, dans un programme international de référence, via une mise à niveau de premier ordre au sein de notre pôle d'expertise en technologies sans contact et mobiles, vous réaliserez des études techniques et des certifications d'objets connectés, cartes à puce avec / sans contact, mobiles.

Vos missions :

- ◆ Etudes techniques, ingénierie et diagnostics :
 - protocoles ISO 7816, ISO 14443, NFC, BLE, Lora, HCE, ...
 - outils de tests de certification
 - cartes, terminaux, mobiles et autres objets
 - ◆ Echanges répétés avec les clients et industriels du monde entier (en Anglais)
- Evolution vers un poste de consultant, architecte ou chef de projet*

Votre profil :

- ◆ Ingénieur spécialisé en informatique ou électronique
- ◆ Culture technologique vaste et évolutive
- ◆ Autonomie, sens des responsabilités, ouverture intellectuelle
- ◆ Rigueur et organisation
- ◆ Français et Anglais courants
- ◆ Forte capacité rédactionnelle
- ◆ 6 mois à 3 ans d'expérience en entreprise

Adressez votre candidature à :

LIC (L'INFORMATIQUE COMMUNICANTE)

M. Eric NIZARD (Directeur)

📄 215, Rue Jean-Jacques Rousseau 92136 Issy-les-Moulineaux cedex

☎ + 33 1 46 62 91 00 - e-mail : drh@lic.fr

www.lic.fr