

Développeur d'application

Une formation initiale minimum Bac+3

Présentation de CorailSystems

Corail Systems étudie et réalise pour les lieux de vie, les centres commerciaux et le retail des **solutions wifi** et radio performantes et sécurisées.

Nos solutions et expertises agrègent les métiers d'**intégrateur réseau LAN / WAN / WLAN** de mobilité et de traçabilité, ainsi que l'ensemble des services associés : infrastructure, sécurité, **portail captif**, supervision, **analytics**, **marketing digital**.

Site web : <https://www.corailsystems.fr/>

Mission du poste:

Vous participerez au développement et à la finalisation d'une application sur Android Studio, Xcode, Visual studio Mobile pour le pilotage d'infrastructures système et réseaux et serez Intégré(e) au sein de notre équipe technique.

Vos missions seront de :

- Analyse du cahier des charges et du cahier des charges
- Choix d'une solution technique adaptée, définition de l'architecture technique du projet, dans l'interface Android et iOS
- Planification des différentes séquences du projet et des points de validation
- Programmation / codage
- Montage des pages
- Intégration des maquettes graphiques, des images et des textes
- Participation au recettage et aux phases de test
- Recadrage, débogage, améliorations et développements complémentaires
- Prévision des évolutions de l'application en étant force de proposition au sein de l'équipe sur la conception technique hors roadmap produit de l'application existante

Profil:

Vous devez maîtriser les sujets suivants :

- Android (Android Studio), iOS (Xcode), Visual studio Mobile, React.JS, API REST
- Connaissances réseau et des infrastructures

Rejoindre notre service technique réseaux et télécoms, c'est bénéficier du savoir-faire d'une société en pleine croissance et d'une structure à taille humaine.

Contrat en alternance / stage

Lieu du poste: **Boulogne Billancourt**

Date prévue de prise de fonction : au plus tôt

Date de début: **ASAP**

Expérience souhaitée: **Aucune**

Niveau d'étude: **BAC+3**

Rémunération : 30000 à 35000€ /an