

Programador Android (Kotlin) - Aplicacions Mòbils en Salut Digital

Ref.194722 - 15/03/2025 - Comarca Gironès

Descripció de l'oferta

Oportunitat de participar en el desenvolupament d'una app pròpia amb impacte en el sector mèdic.

Flexibilitat horària i possibilitat de teletreball parcial.

Un projecte innovador en tecnologia sanitària.

Formació contínua i oportunitat de creixement dins l'empresa.

Funcions i requisits de la vacant

Sobre Nosaltres

Som una empresa especialitzada en la distribució de material mèdic i desenvolupament de solucions digitals per a la salut. Busquem un Programador Android (Kotlin) per desenvolupar una aplicació pròpia, que integrarà dispositius mèdics intel·ligents com pulsioxímetres, tensiòmetres, bàscules mèdiques i ECG connectats.

Responsabilitats

Desenvolupar i mantenir aplicacions natives per a Android utilitzant Kotlin.

Implementar la integració d'apps amb dispositius mèdics via Bluetooth (BLE).

Optimitzar el rendiment, escalabilitat i seguretat de l'app.

Gestionar la publicació i manteniment de l'app a Google Play Store.

Col·laborar amb equips de disseny UX/UI i backend per millorar l'experiència d'usuari.

Desenvolupar noves funcionalitats i garantir la compatibilitat amb les últimes versions d'Android.

Requisits

Experiència mínima de 2-3 anys en desenvolupament d'apps natives per a Android.

Coneixement avançat en Kotlin i Jetpack Compose.

Experiència en Bluetooth Low Energy (BLE) per connectivitat amb dispositius mèdics.

Experiència en publicació i gestió d'apps a Google Play Store.

Coneixements en seguretat d'aplicacions i protecció de dades (GDPR, HIPAA, ISO 13485).

Capacitat per treballar de manera autònoma i en col·laboració amb altres departaments.

Es Valorarà

Experiència en Firebase i bases de dades en temps real.

Coneixements en Arquitectura MVVM i optimització de rendiment en Android.

Experiència en integració d'APIs i serveis web.

Habilitats en testing i depuració d'apps.

Què Oferim

Oportunitat de participar en el desenvolupament d'una app pròpia amb impacte en el sector mèdic.

Flexibilitat horària i possibilitat de teletreball parcial.

Un projecte innovador en tecnologia sanitària.

Formació contínua i oportunitat de creixement dins l'empresa.

Condicions que ofereix l'empresa

Horari: Jornada completa amb horari flexible i possibilitat de teletreball parcial.

Perspectiva de la feina: Oportunitat de participar en el desenvolupament d'una app pròpia amb impacte en el sector mèdic. Flexibilitat horària i possibilitat de teletreball parcial. Un projecte innovador en tecnologia sanitària.

Previsió d'incorporació: 1 mes

Salari: Entre 30.000 - 38.000 € bruts anuals

El salari es negociable

(segons experiència i perfil), amb possibilitat d'increment segons resultats i evolució dins l'empresa.

Altres dades a destacar: Oferim flexibilitat horària d'entrada i sortida per facilitar la conciliació. Possibilitat de teletreball parcial, combinant dies presencials a l'oficina amb treball remot.

Estudis

És valorable Grau amb titulació Enginyeria Informàtica

Idiomes

Català - B1 - Intermedi (Valorable)

Castellà - B2 - Avançat (Valorable)

Anglès - B1 - Intermedi (Valorable)

Coneixements necessaris

Programador/a

Programador/a .net

Programador/a junior

Professions de la feina

Programador/a

Experiència laboral

És valorable

Experiència mínima de 2-3 anys en desenvolupament d'apps natives per a Android.

Coneixement avançat en Kotlin i Jetpack Compose.

Experiència en Bluetooth Low Energy (BLE) per connectivitat amb dispositius mèdics.

Experiència en publicació i gestió d'apps a Google Play Store.

Coneixements en seguretat d'aplicacions i protecció de dades (GDPR, HIPAA, ISO 13485).

Capacitat per treballar de manera autònoma i en col·laboració amb altres departaments.

Nivell d'experiència: Tècnic / Especialista

Anys d'experiència: 3 anys

Empresa

Sector: Comerç

Descripció: Som una empresa especialitzada en la creació de solucions digitals per a la salut, combinant tecnologia i innovació per desenvolupar aplicacions mòbils que milloren la gestió i el monitoratge de dispositius mèdics intel·ligents.

Desenvolupem aplicacions mòbils per a iOS i Android que permeten la connexió amb productes sanitaris avançats, com pulsioxímetres, tensiòmetres, bàscules mèdiques i dispositius ECG connectats, facilitant als usuaris el seguiment i la interpretació de dades mèdiques des del seu telèfon.

El nostre objectiu és crear experiències d'usuari intuïtives, segures i complint amb els estàndards sanitaris (GDPR, HIPAA, ISO 13485), treballant amb les últimes tecnologies en desenvolupament d'apps i sistemes d'integració amb dispositius via Bluetooth Low Energy (BLE).

Som un equip en creixement, buscant talent en desenvolupament mòbil natiu (Swift/Kotlin), integració amb dispositius IoT i aplicacions de salut digital. Si vols formar part d'un projecte amb impacte en el sector sanitari, uneix-te a nosaltres!