



Développeur Android

Benjamin Metaut

✉ metautbenjamin@hotmail.fr

📍 Paris, France

☎ 06 63 58 38 49

🎂 15/07/1994 – 25 ans

 <https://www.linkedin.com/in/benjamin-metaut-a16869137/>

 <https://www.metautbenjamin.com/>

 <https://gitlab.com/metaut-benjamin>

Formations

2017-2019 | Mastère Mobilité et Objets Connectés

ESGI, Paris : Admis Mention Assez Bien

Développement d'application Android avancé

Développement d'application IOS

Projet de fin d'année : Gant de boxe connecté (MyPunch)

- ➔ Application Android avec Bluetooth BLE
- ➔ API REST NodeJS
- ➔ ESP Embarqué sur un gant

2016-2017 | LP Objets Communicants et Intelligents

IUT Paris 8, Saint-Denis : Admis Mention Bien

Développement d'applications Android

Développement d'application Java

Développement Javascript

2014-2016 | BTS Systèmes Numériques Informatique et Réseaux

Lycée Dorian, Paris : Admis

Développement d'application en C et C++

Architectures

Projet de fin d'année : Développement d'une application Android

Compétences

Android

Java – Kotlin – MVP – MVVM – Android Studio – Retrofit

IOS

Swift – Xcode

Web

NodeJS – ReactJS – Angular – REST - JavaJEE

Mobile Cross

React Native

Autres

Jenkins – Sonar – Gitlab – SQL – Svn – Jira – POO – Algorithmie

Intérêts



Intéressé par la culture geek, le domaine du hardware, les nouvelles technologies...

Lien vers le meilleur projet

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.surrounded>

Expériences

2019 PLEZI | Consultant mobile | 5 mois

Contexte : Réalisation d'un Dashboard mobile et web pour un client permettant le suivi de chiffre, le partage de news.

- Recueil du besoin
- Conception fonctionnelle
- Développement de la couche d'accès aux données avec NodeJS
- Développement de l'interface mobile Android
- Déploiement sur le store de l'application mobile
- Gestion de version avec GitLab

2018 – 2019 Thales Services | Ingénieur de développement | 1 ans

Contexte : Développement d'une application mobile pour un client de Thales Services, ainsi que formation de l'équipe de développement web aux technologies mobiles

- Etude du besoin
- Estimation du temps de développement
- Développement de l'interface mobile à destination Android
- Gestion de version avec Svn
- Transfert de connaissance

Contexte : Correction sur les différentes parties du projet qui ont été migré sur un cloud de l'état

- Développement de container Docker
- Correction de régression en JavaJEE et AngularJS
- Gestion de version avec GitLab
- Participation aux daily meetings (contexte agile)

2017 – 2018 Fret SNCF | Concepteur / Développeur | 1 ans et 1 mois

Contexte : Au sein de la cellule outils de la DSI Fret (Lab SI), prise en charge d'une projet d'estimation des coûts pour les commerciaux de la SNCF

- Suivi de projet avec JIRA
- Développement de scripts Groovy REST pour Jira
- Développement front-end, HTML5, CSS3, AngularJS
- Développement back-end, J2EE
- Suivi de la qualité du code avec Sonar
- Déploiement continue avec Jenkins
- Réalisation d'un document utilisateur
- Gestion de version avec GitLab

2017 Hangers technologies | Développeur IOS | 6 mois

Contexte : Réalisation d'une application de caisse et de suivi de commande pour des clients.

- Monté en compétence sur les technologies Apple : Swift, Mac et Xcode
- Développement des fonctionnalités mobile IOS
- Participation à des daily meetings avec le CTO
- Gestion de version avec GitLab
- Mise en production du projet