

## **Développeur Android**



# Benjamin Metaut

metautbenjamin@hotmail.fr

06 63 58 38 49



O Paris, France



📥 15/07/1994 – 25 ans



### 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++

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



#### **Android**

### Java - Kotlin - MVP - MVVM - Android Studio -RetroFit

IOS

Swift - Xcode

NodeJs - ReactJs - Angular - REST - JavaJEE

Mobile Cross

**React Native** 

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





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

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







### 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