

# Qifan YANG

## Mobile Développeur

### Recherche un CDI en développement Android



#### EXPERIENCE PROFESSIONNELLES

##### WISEO Technologies CDI - Mobile Ingénieur

Septembre 2017 - Aujd.



Développement d'application Mobile (Kotlin Android)

Développement d'application Web et Mobile (React, React Native)

Développement serveur Node.js (Firebase)

##### WISEO Technologies Stage - Mobile Développeur

Fév. 2017 - Août 2017 (6 mois)



Interface Mobile et IoT

Développement d'application Mobile (Kotlin, Realm, Mapbox, Twitter API, Git)

##### SIPCOM Stage - FullStack .NET Développeur

Sept. 2015 - Février 2016 (6 mois)



Proposition d'une interface graphique en accord avec les besoins des utilisateur

Développement des pages site CRM et des API calls correspondant

Test d'efficacité, élaboration et documentation du code



#### FORMATIONS

2014-2017 **UTT** - Université de Technologie de Troyes

■ Système Embarqués et Télécommunications

2011-2014 **SHU** - Université de Shanghai

■ Spécialité Génie Informatique



Paris, France



[yangqifan02@gmail.com](mailto:yangqifan02@gmail.com)



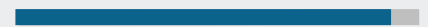
<https://qifanyang.com/resume>



26 ans

### Compétences

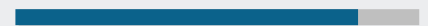
Android



Kotlin



Java



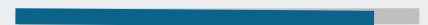
React



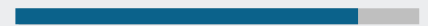
Git



Material-UI



Méthode Agile



### Langues

Français

Courant

Anglais

Courant

Chinois

Langue maternelle



## PROJETS

### Carrefour Banque et C-zam - Application Native



**Développeur Android**

*Fév. 2018 - Aujd.*

**Description :** Application bancaire qui permet l'utilisateur 100% d'activer, gérer et consulter son compte bancaire à sa guise chez Carrefour.

**Rôle :**

- A joué un rôle clé dans le développement de l'application et le déploiement de nouveaux produits métier critiques, ce qui m'a obligé à produire des cycles de développement rapides, suivis de plusieurs itérations hebdomadaires avec le client pour obtenir ses commentaires
- Mise en place des test unitaires pour la couverture de code
- Proposer l'équipe de remplacer AsyncTaskLoader par RxJava et Kotlin Coroutines de gérer async action
- Partager les communs modules permet utiliser les mêmes features dans les deux projets

**Organisation :** Une équipe de 10 développeurs (5 personnes par OS) / méthode Agile

**Environnement Technique :** Kotlin, RxJava, Retrofit, Accengage, Robolectric

### Française des jeux - Application React Native



**Développeur Mobile**

*Déc. 2017 - Fév.2018*

**Description :** L'application PSCP est à destination des clients professionnels et des équipes commerciales de FDJ. L'application permet de diffuser sur un canal dédié des informations commerciales (combi bonus, pronostiques, actualités, informations sur les épreuves).

**Rôle :**

- Développement de l'application React Native
- Réalisation d'un back office en React JS (gestion des utilisateurs, suivi de l'activité des utilisateurs)
- Mise en place de Firebase Analytics (hit sur les articles et activité des utilisateurs)

**Organisation :** 6 personnes (2 DEV, 1 RT, 1 PO, 1 Graphiste et 1 DP) / méthode Kanban

**Environnement Technique :** React Native (Redux), Firebase, Firestore, Prismic, Redux, Jest

### Carrefour MarketPay - React Mobile et Front



**Développeur React**

*Fév. 2018 - Sept.2017*

**Description :** Une application et une personne Web aident la personne à réaliser un nouveau paiement par interaction afin de créer de la valeur et d'entretenir les relations avec les clients.

**Rôle :**

- Développement de l'application React Native

- Développement de web responsive React JS
- Mise en place de API REST extraction des données utilisateurs

**Organisation :** 15 personnes (3 DEV FRONT, 5 DEV BACK, 4 DEV SAP, 1 RT, 1 PO, 1 Graphiste et 1 DP) / méthode agile

**Environnement Technique :** React Native (Redux), React, Storybook, Redux, Jest

## BEL Sharing Cities - React Mobile



**Développeur React**

*Sept. 2018 - Sept.2018*

**Description :** Réalisation d'une application de gestion des stocks et des ventes de produit fromager à destination des pays en voies de développement.

**Rôle :**

- Développement de l'application React Native
- Développement de backend en utilisant Node.JS

**Organisation :** 6 personnes (3 DEV, 1 PO, 1 Graphiste et 1 DP) / méthode agile

**Environnement Technique :** React Native (Redux), React, Storybook, Redux, Jest