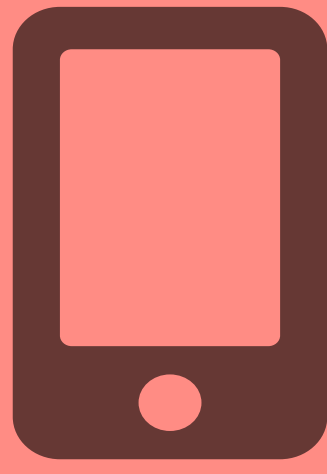


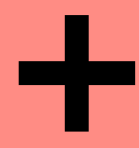
## LES PROGRESSIVES WEB APPS

A la croisée entre Apps Natives et Web Apps, les PWA permettent de proposer une expérience App (fiabilité, rapidité, engagement, offline) depuis un navigateur.

Qu'est ce qu'une PWA?



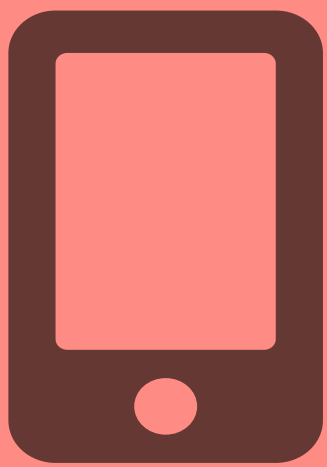
Site mobile



**RAPIDE**  
**TOUJOURS SOUS LA MAIN**  
**FONCTIONNALITES HORS LIGNE**  
**MEILLEUR TAUX DE CONVERSION**

### LE FONCTIONNEMENT: SERVICE WORKER

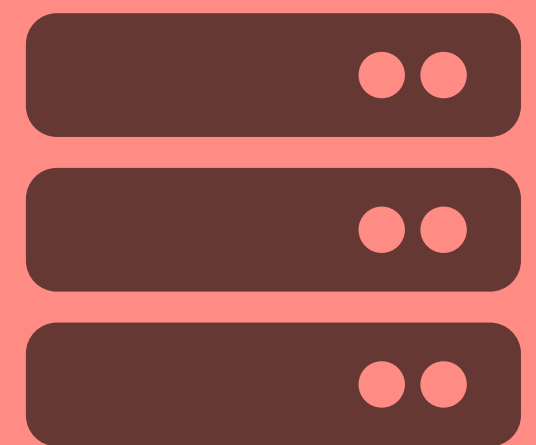
Le Service Worker est un script chargé parallèlement aux scripts de votre page et qui va s'exécuter en dehors du contexte de votre page web. Il rendra donc votre application disponible offline.



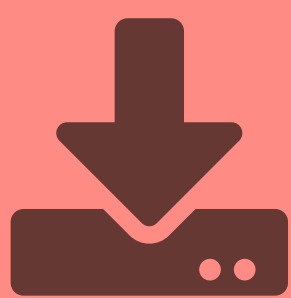
**REQUÊTE**

Service  
Worker

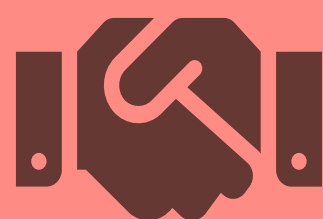
**RÉPONSE**



### LES BENEFICES BUSINESS



**PAS BESOIN  
D'APP/PLAY STORE**



**TAUX D'ENGAGEMENT  
ÉLEVÉ**



**MEILLEUR TAUX  
DE CONVERSION**



**MUTUALISATION  
DES COÛTS DE  
DÉVELOPPEMENT**



### L'EXPERIENCE UTILISATEUR



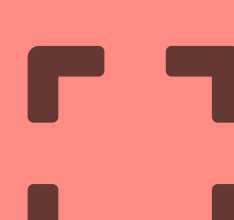
**ACCÈS  
HORS CONNEXION**



**NOTIFICATIONS  
PUSH**



**SECURITÉ  
HTTPS**



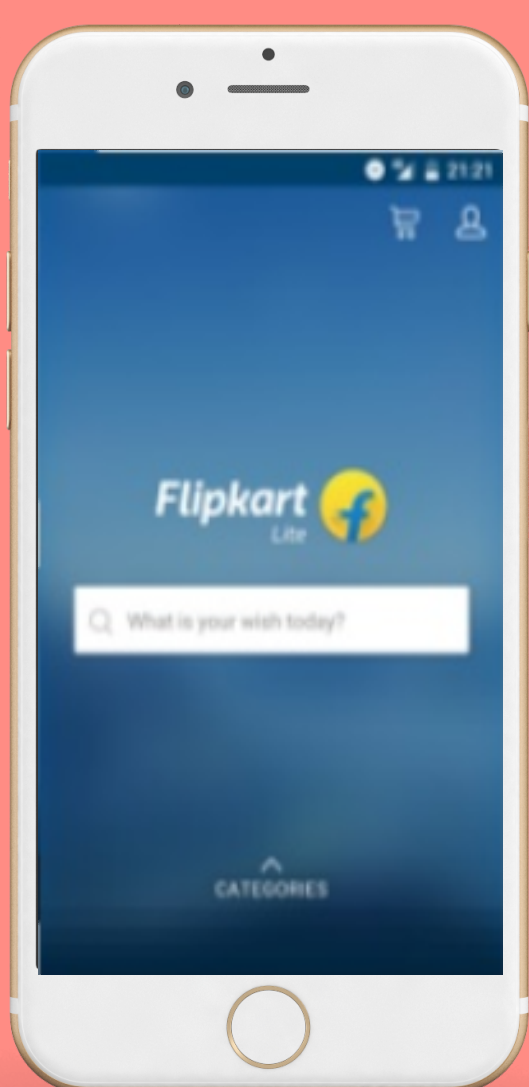
**AFFICHAGE  
PLEIN ÉCRAN**



**CHARGEMENT  
QUASI INSTANTANÉ**

### EXEMPLE DE PWA: FLIPKART

1er site e-commerce en Inde, adopte la PWA car le site mobile n'est pas assez rapide



**3 X**

Plus de temps passé  
sur le site

**+ 40%**

De taux  
d'engagement