

Aulnay Job

MISSION POSSIBLE



Hackathon - 17 novembre
2017
Mission Locale
Aulnay-sous-Bois

Notre parti pris

Nous mettons en place un ChatBot, le meilleur moyen de relier les jeunes d'Aulnay-sous-Bois à la mission locale.

Le chatBot : une solution fun pour gagner du temps et être plus efficace

Automatisation du profil

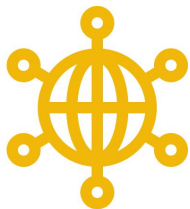
Personnalisation de l'expérience et des contenus

Accessible 24h/24

Un premier filtre

Innovant et jeune

Comment ça marche ?



Communication
sur les réseaux
sociaux



Événement
façon Mission
Impossible pour
le lancement de
l'application



Utilisation de
l'app par les
jeunes



Personnalisation
des propositions
de jobs ou de
formations

Aulnay Job
MISSION POSSIBLE



Notre orientation graphique

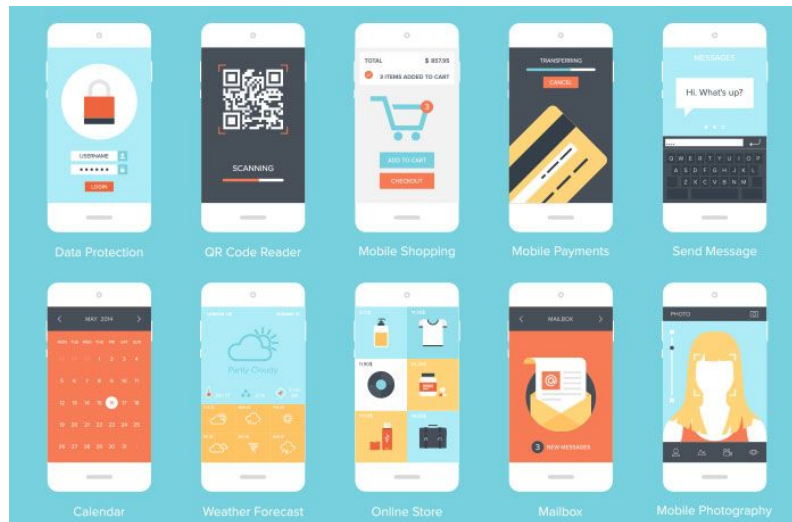
#1. Immersive, full-screen

#2. Illustrations

#3. Lively Colours

#4. Animations

#5. Flat Design

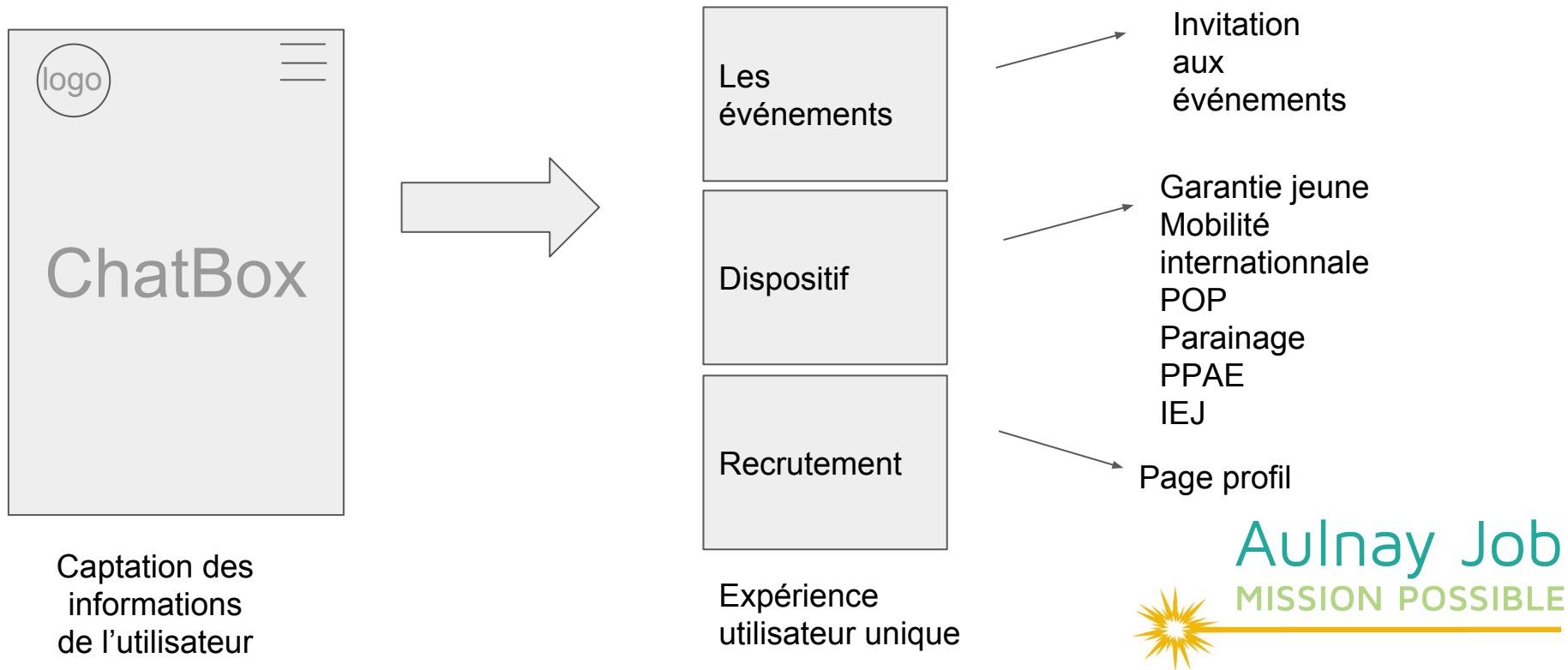


Une prise de parole ludique

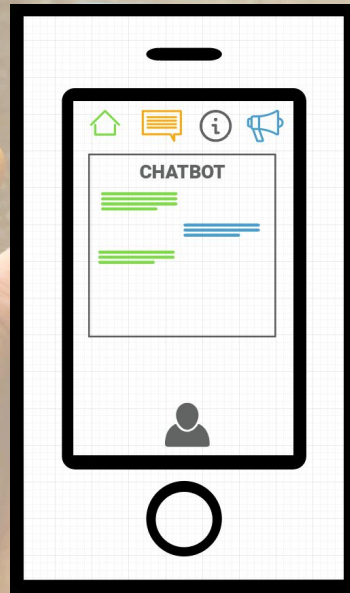
Nous allons nous inspirer de Mission Impossible :
“Votre mission si vous l’acceptez ...”

Nous nous adaptons à notre cible 16-25 aussi bien dans
le ton que dans le choix des mots.

Une arborescence intelligente et évolutive



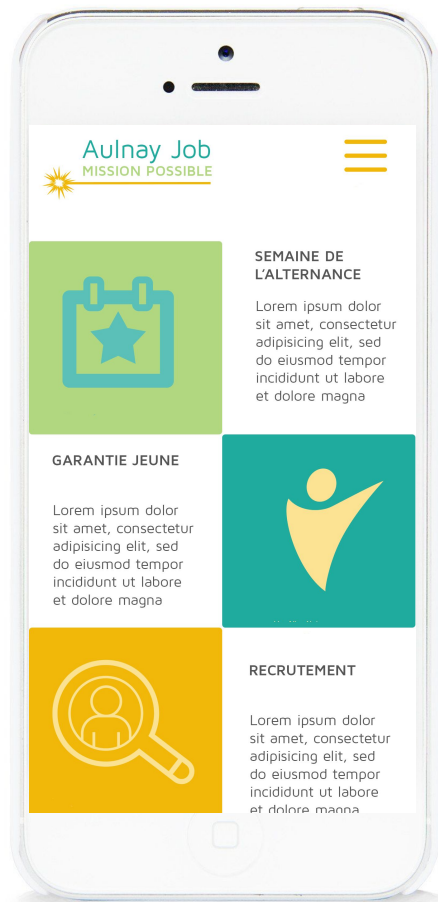
Le zoning



Écran
ChatBot



Écran
Contenu
personnalisé



One more thing...

L'objectif utilisateur fait vivre l'objectif du concepteur.

Les utilisateurs vont pouvoir faire des reviews (partage de leurs expériences) afin d'améliorer continuellement l'app.

Les solutions techniques

- Web application

- . *Pour des coûts réduits.*

- . *Mises à jour automatiques.*

- . *Pas de besoin de stockage sur le smartphone.*

- . *Directement accessible sur le net sans passer par les “stores”.*

- . *Solution adaptée à la “Mission Locale”.*

Les solutions techniques (la suite)

Une maintenance rapide et facile. Une seule et unique correction sera nécessaire pour l'ensemble du réseau.

Aucun problème de compatibilité. Que vous soyez sur votre ordinateur, votre smartphone ou votre tablette, vous pourrez accéder à l'application web sans aucun souci, quel que soit le système d'exploitation.

Ne prend pas de place sur le disque dur.

Toujours à jour. En effet, comme expliqué dans le premier point, lorsqu'une correction est nécessaire. C'est pareil pour les mises à jours et les modifications. **Même si vous êtes plusieurs à travailler sur l'application,** vous aurez toujours la dernière version, quel que soit l'endroit où vous êtes ou le système d'exploitation que vous utilisez.

Technologies utilisées

Côté développement :

- HTML5
- CSS3
- JavaScript avec ReactJS

Côté design :

- Photoshop
- Illustrator