(Slide 1)

On a finalement peu de traces de nos expériences. Ou, bien souvent, cela reste dans un coin : un disque dur rempli de photographies, une ligne de CV... Les mots manquent vite pour valoriser ce que l’on a vécu.

(Slide 2)

Dans ce contexte s’inscrit mon projet de filière, le but est de développer une application android open source qui permet à tout moment de capturer vos expériences.  
Que vous soyez en école, en entreprise, en formation, ou entre amis, avec Capture it vous n’oublierez plus ces petits moments qui font la richesse de votre vie.

Capture It est l’opportunité de facilement collecter et stocker des expériences à travers des images, compilées dans un journal personnel.

Et ceci en suivant différents étapes

-Création d’un compte personnel

- Grâce à une photographie, un texte court, une géolocalisation… l’utilisateur raconte ses expériences

-Ajouter des commentaires, des « Hashtags » et des « Mood » ce qui va leur permettre de facilement identifier les compétences mobilisées et acquises à travers leurs expériences et se profiler à partir de leurs besoins et envies.

- Il compile ses expériences pour en faire des carnets de route sur un format synthétique et esthétique.

(Slide 3)

Ceci est représenter sur le Use case suivant. L’acteur principal du projet étant le client, il profite de toutes les fonctionnalités offertes par l’application mobile

(Slide 4)

**Angular** est un framework coté client [open source](https://fr.wikipedia.org/wiki/Open_source) basé sur [TypeScript](https://fr.wikipedia.org/wiki/TypeScript" \o "TypeScript). J’ai utilisé la dernière version 7 qui est sorti en octobre 2018. Ce framework va servir à créer les différents modules de l’applicatio

Apache Cordova est un framework de développement mobile open-source. Il permet d’exploiter les technologies Web courantes telles que HTML5, CSS3 et JavaScript pour développer des applications multi-plateformes, évitant ainsi l’utilisation des langages natifs propres aux différentes plates-formes mobiles (Android, IOS, Windows)

Différentes étapes :  
- Grâce à une photographie, un texte court, une géolocalisation… l’utilisateur raconte ses expériences  
- Il compile ses expériences pour en faire des carnets de route sur un format synthétique et esthétique.  
- Il traduit facilement ses expériences en « talents » et visualise son profil.