Plan soutenance

Intro (~1min) :

* Stage de développement d’application web en JavaScript
* Trouvé grâce au projet tuteuré, bénéficie d’un première expérience pro dans le web
* Incubateur Jean Moulin, accueillant plusieurs start-ups dont Prototypo, entreprise d’accueil
* Besoin de ressources humains en vue d’améliorer l’expérience utilisateur de l’application
* Annonce du plan
  + Point technique = merge en local, choisi parce qu’il avait nécessité des compétences variées et avais permis d’observer un bug peu commun ainsi que d’interagir directement avec les créateurs d’une bibliothèque de fonction, PaperJS

1. Environnement du stage (~3min)

* Prototypo, jeune start-up a l’incubateur Jean Moulin
* Lancée par un KickStarter
* Equipe de petite taille, gestion de projet en accord
* Environnement technique = JS avec principalement React

1. Présentation du travail effectué (~6min)

* Objectif commun : amélioration de l’interface
* Evolution d’une extension Google Chrome
  + Principe : Faire évoluer une extension Google Chrome améliorer son efficacité/impact sur les utilisateurs, et se conformer aux recommandations de l’API
  + Intérêt/Bilan : Gestion de la communication entre plusieurs scripts et de l’organisation du code, apport car extension plus fluide et accessible, attrait pour des clients potentiels qui testeraient l’outil
* Création d’un outil de listage de fontes
  + Principe : Fournir un outil de monitoring aux administrateurs à la fois pour détection de bug et pour repérage de fontes
  + Intérêt/Bilan : Emploi de plusieurs bibliothèques dont NodeJS côté serveur, outil de travail employé immédiatement par l’équipe
* Merge local
* Tutoriels
* Espacement de caractères

1. Point technique (~6min)

* Problématique rencontrée

1. Bilan (~3min)

* Stage correspondant tout à fait à mes attentes
* Enrichissement des connaissances et apport d’un réel soutien pour l’équipe

Conclusion (~1min) :