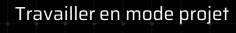


Outils collaboratifs







evelity

Contexte

- Projet d'envergure mené par l'équipe Okeenea Digital
- Application déjà en production, utilisée dans lieux publics (musées, gares, hôpitaux)
- Mon rôle : observateur actif du déroulement du projet → comprendre la méthodologie





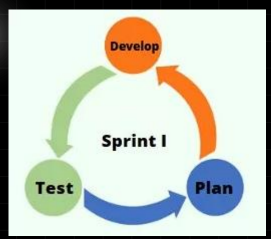


Outils utilisés

- 1. GitLab : Gestion de code et suivi des tâches
- Gestion du code et des branches → bonne pratique







Méthodologies

- 1. Organisation en sprints
- 2. Daily meetings
- 3. Le PO définit les tâches





Planification

Planning de migration

22 - début S23

réparation de la nigration

lécupération des accès et réparation de l'environnement

rovisionnement des nouvelles cences et des utilisateurs via les sous-domaines S23 - S24

Lancement de la migration

Numericoach lance la copie des e-mails, calendriers et Drive personnels

Hugo déplace les fichiers moins importants pointés par Alexandra S25 - S26

Surveillance post-migration

Vérification des résultats de la migration.

Identification, analyse et correction des erreurs.

Hugo continue de migrer petit à petit les Drive partagés

S27

Migration delta + bascule des utilisateur

La bascule est finalisée.

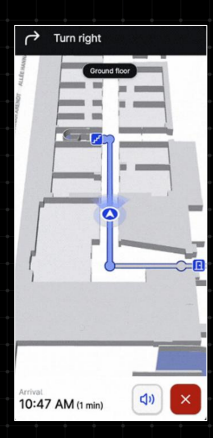
Numericoach réalise une migration delta, Hugo termine déplacer les Drive partagés.

Numericoach ferme du 24 au 26 juin (séminaire)



Lien	Explicatio n	Déplacé	Membres + droits ajoutés
https://drive.google.	→ Tout le		
com/drive/u/0/folde	Drive		
rs/0AFL0f-DCx0ZmUk	Z-ARCHIV		
9PVA	ES:		
	contient		
	les		
	dossiers		
	PROD des		
	projets		
	terminés.		
	Tout peut		
	être		
	migré, ce		
	n'est		
	utilisé		
	qu'en		
	consultati		
	on		
	aucune		
	modificati		
	on de		
	fichier a		
	priori.		
https://drive.google	Toutle		





Compétences acquises

- 1. Compréhension des méthodes agiles
- Utilisation d'un outil collaboratif (GitLab) pour suivre un projet
- Observation du cycle de vie complet d'une application (dev, tests, déploiement)
- 4. Capacité à travailler en mode projet même en tant qu'observateur

