

## test

Maxence Eymerly

1. L'entreprise TODO IT veut créer une application web et des versions smartphones.

Elle consistera à faciliter l'organisation et le suivi des sujets qui sont donnés par les managers et leurs équipes.

2. Nous avons ensuite les fonctionnalités principales du produit que je vais lister ci-dessous:

-le manager pourra gérer l'emploi du temps des ses collaborateurs au niveau mensuel et hebdomadaire

-chaque manager pourra accéder à la timesheet des membres de son équipe uniquement

-le manager pourra aussi avoir accès à son emploi du temps qui est lui même géré par son N+1

-un collaborateur n'ayant pas la fonction de manager aura accès à son emploi du temps et pourra faire des demandes de modification qui seront envoyées à à son manager.

3.

4. Les ressources nécessaires pour le projet sont en premier lieu du personnel (équipe de dev.), puis les infrastructures et le matériel pouvant respectivement, accueillir l'application ainsi que les versions mobile et permettant la mise en place des solutions.

5.

6.

7.

Titre de l'essai	Priorité	ID cas TEST	Numéro d'essai	Test date

Description de l'essai	Test conçu par	Test exécuté par	Date d'exécution

Description de l'essai	Tester les dépendances	Conditions d'essai	Contrôle d'essai

Clé de priorité

Bas
Douleur Moyenne
Haut

Types de tests	Description de l'étape	Test date	Résultats attendus	Réussite	Echec
Tests unitaires	Vérification du nombre d'heures données à un employé dans un journée que cela ne dépasse pas un seuil prédéfinie	20/01/2023	<=7h	yes	no
Tests de performance	Cadre le temps nécessaire à l'action	20/01/2023	<1s	yes	no
Tests de compatibilité	Vérifiacion des compatibilités navigateurs/OS	20/01/2023	mac=yes chrome=yes Windows = yes	yes	no
Tests utilisateurs	Vérifie le bon fonctionnement par un humain	20/01/2023	yes	yes	no
Ressources nécessaires	Temps dev+personnel test+outils	20/01/2023	Temps = 2j un dev+un manager = yes outils=Selenium	yes	no

Types de tests	Description de l'étape	Test date	Résultats attendus	Réussite	Echec
Tests unitaires	Verifie l'identité de celui qui modifie (là seulement le manager ou employé ect) là exemple = seul le manager peut modifier les emplois du temps	20/01/2023	Seul manager	yes	no
Tests de performance	Cadre le temps nécessaire à l'action	20/01/2023	<1s	yes	no
Tests de compatibilité	Vérifiacion des compatibilités navigateurs/OS	20/01/2023	mac=yes chrome=yes Windows = yes	yes	no
Tests utilisateurs	Vérifie le bon fonctionnement par un humain	20/01/2023	yes	yes	no
Ressources nécessaires	Temps dev+personnel test+outils	20/01/2023	Temps = 2j un dev+un manager = yes outils=Selenium	yes	no

Types de tests	Description de l'étape	Test date	Résultats attendus	Réussite	Echec
Tests unitaires	Vérification lors de la gestion du timesheet que ce soit le manager de SON équipe seulement	20/01/2023	<=yes	yes	no
Tests de performance	Cadre le temps nécessaire à l'action	20/01/2023	<1s	yes	no
Tests de compatibilité	Vérifiacion des compatibilités navigateurs/OS	20/01/2023	mac=yes chrome=yes Windows = yes	yes	no
Tests utilisateurs	Vérifie le bon fonctionnement par un humain	20/01/2023	yes	yes	no
Ressources nécessaires	Temps dev+personnel test+outils	20/01/2023	Temps = 2j un dev+un manager = yes outils=Selenium	yes	no

Types de tests	Description de l'étape	Test date	Résultats attendus	Réussite	Echec
Tests unitaires	Vérification que seul le N+1 du manager et le manager ai acces à l'emploi du temps du mangaer concerné	20/01/2023	<=7h	yes	no
Tests de performance	Cadre le temps nécessaire à l'action	20/01/2023	<1s	yes	no
Tests de compatibilité	Vérifiacion des compatibilités navigateurs/OS	20/01/2023	mac=yes chrome=yes Windows = yes	yes	no
Tests utilisateurs	Vérifie le bon fonctionnement par un humain	20/01/2023	yes	yes	no
Ressources nécessaires	Temps dev+personnel test+outils	20/01/2023	Temps = 2j un dev+un manager = yes outils=Seleniu m	yes	no