

20

Rapport d'avancement

20

"Passer d'une application client lourd à
une application web"

Anthony PINEAU
IR2023

SSI SCHÄFER

esaip
La Salle
ÉCOLE D'INGÉNIEURS
ANGERS | AIX-EN-PROVENCE

Période effectuée du
24 juillet 2023 au 25 août 2023

Maître de stage : Monsieur Thierry NEROT
Tuteur pédagogique : Docteur Sofiane HAMRIOUI

10

10

Table des matières

Table des figures	1
1 Objectifs de la période et mise en évidence de tout changement stratégique	2
2 Travaux réalisés	2
3 Difficultés rencontrées	2
4 Suite des travaux	3
5 Mise à jour du planning du projet	4

Table des figures

4.1 Capture d'écran de l'application développée avec ReactJS	3
4.2 Capture d'écran de l'application développée avec ReactJS	3
5.1 Diagramme de PERT du diagramme de GANTT inchangé durant la période du 24/07 au 25/08	4

1 Objectifs de la période et mise en évidence de tout changement stratégique

Les objectifs de cette période ont été de continuer à développer l'application web en reactjs, ainsi que de continuer à tester l'implémentation des fonctionnalités souhaitées. Il n'y a pas eu de changement stratégique particulier.

2 Travaux réalisés

Voici la liste des travaux réalisés au cours de cette période :

- Résolutions de bugs
- Gestion des traductions

3 Difficultés rencontrées

Aucune difficulté particulière rencontrée durant cette période.

4

Suite des travaux

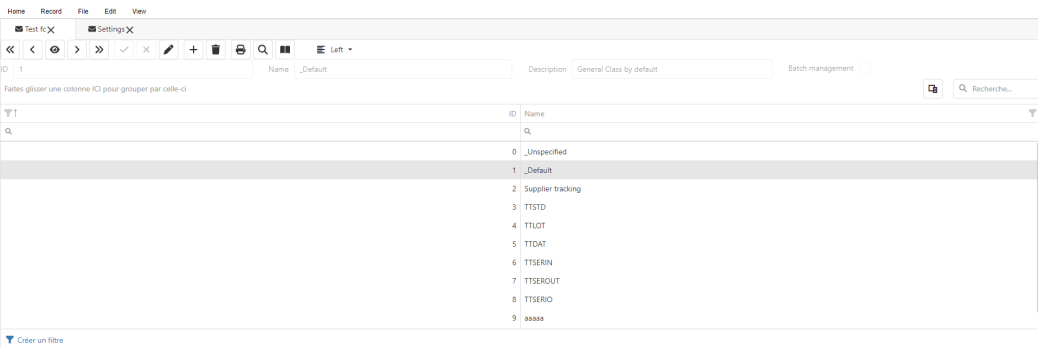


FIGURE 4.1 – Capture d’écran de l’application développée avec ReactJS

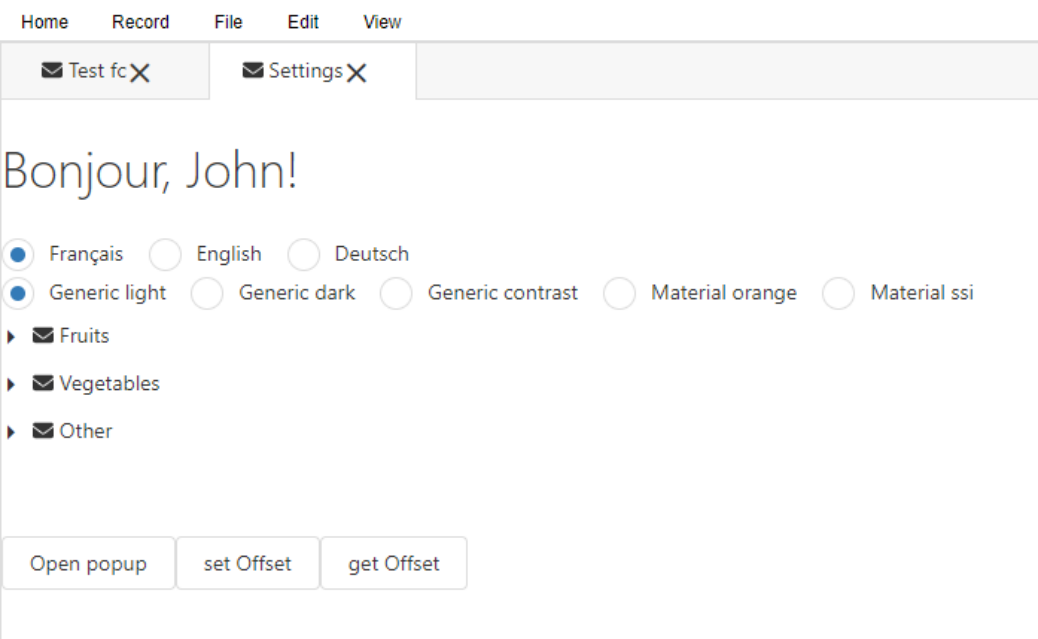


FIGURE 4.2 – Capture d’écran de l’application développée avec ReactJS

5

Mise à jour du planning du projet

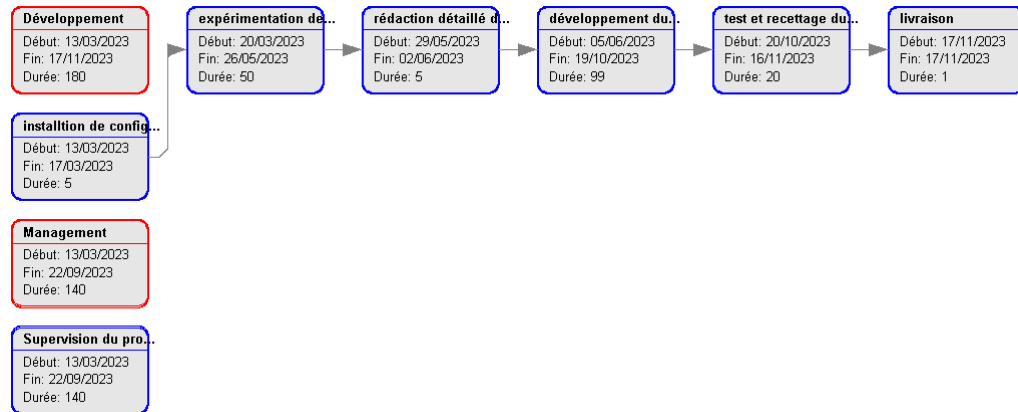


FIGURE 5.1 – Diagramme de PERT du diagramme de GANTT inchangé durant la période du 24/07 au 25/08