

Compte-rendu 3 : réunion du 17/10/2024

SIForms : Application de saisie de formulaires

Auteurs :
Adèle DESMAZIERES
Léa EL ABOUD
Kevin XU

Destinataires :
Paul GUYOT
Julien KERLIDOU
Cédric BESSE
Lamia LARAQUI

Responsable : **Adèle DESMAZIERES**

Type : **Compte-rendu 3 : réunion du
17/10/2024**

Date : **17/10/2024**

Nombre de pages : **1**

Statut : **Final**

Adresse : typst.app/PISTL

Version	Date	Modification	Rédacteur
v.0.1	17/10/2024	Rédaction du CR	Adèle DESMAZIERES

Ordre du jour

1. Maquette Figma	1
2. Nom du projet	1
3. Diagramme des use case du front-end v.0.2	1
4. Protocole réseau	1
5. STBE v.0.3	1
6. Prochaine réunion	1

1. Maquette Figma

- Nommer les formulaires avec les noms des types d'intervention plutôt qu'avec le site d'intervention.
- Proposer une liste avec les 3 types de formulaires, si l'utilisateur veut répondre à un formulaire vierge.
- Le reste est très bien.

2. Nom du projet

Paul Guyot nous laisse le choix du nom. SIForms leur convient.

3. Diagramme des use case du front-end v.0.2

Pas de commentaires.

4. Protocole réseau

Il faut qu'on étudie le protocole de transfert des données. Ça permettra de vérifier et adapter la maquette Figma.

Pour cela, réaliser un diagramme de séquences UML montrant les messages communiqués entre l'application et le serveur, puis entre le serveur et la base de données.

- end-point application récupère les formulaires du serveur
- end-point serveur récupère les réponses et photos
- ordre d'envoi : réponses textuelles puis photos

5. STBE v.0.3

L'entreprise a maintenant 80 employés, à mettre à jour dans le STBE.

6. Prochaine réunion

Jeudi prochain à 14h. Présenter le STBE complet, qu'on aura uploadé la veille sur le Google Drive, afin d'être prêt pour vendredi.