

APPLICATION DE GESTION DE GROUPES

Student : Kazim Koç
Professor : Laurent Sciboz

Résumé

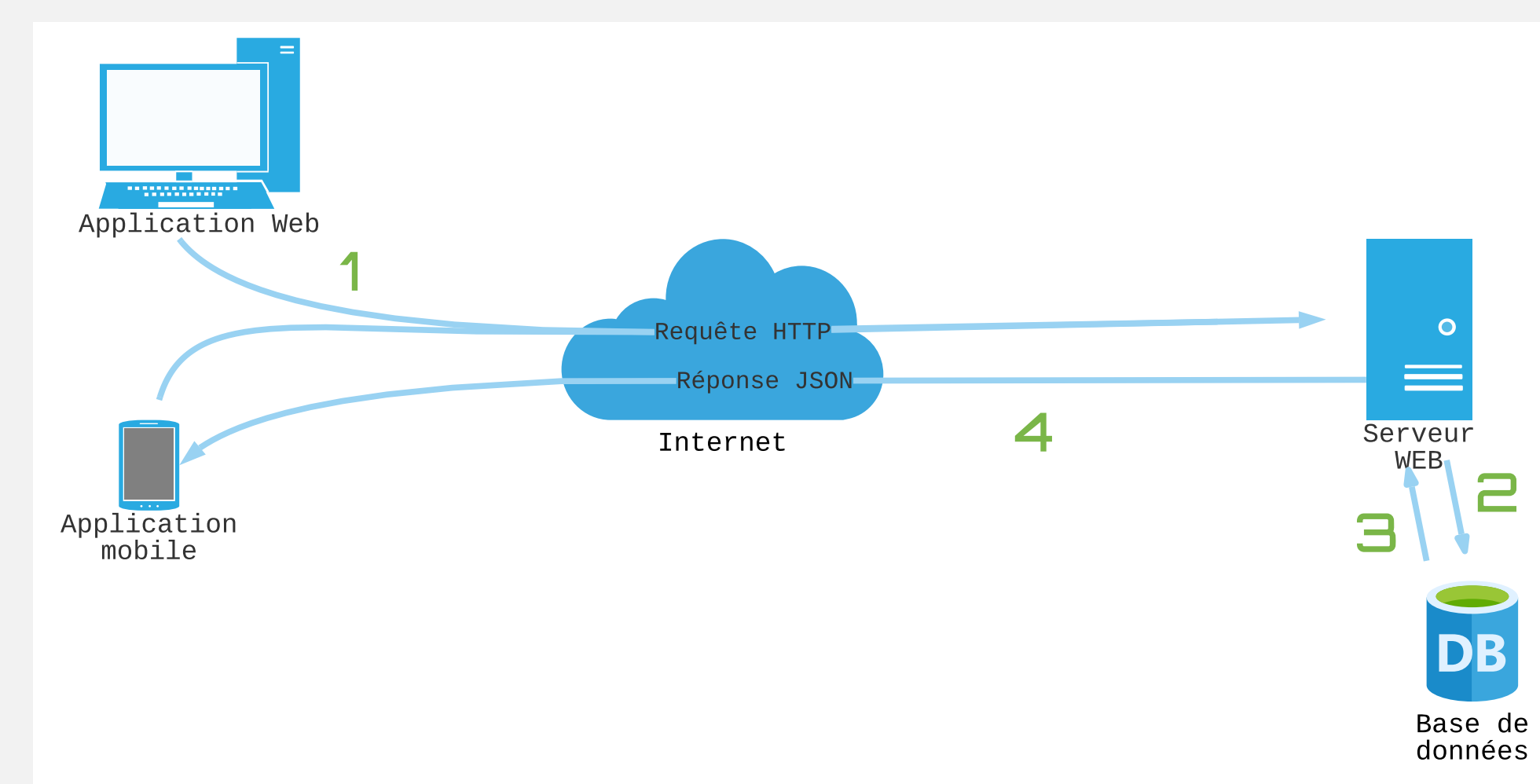
1. Répondre à la problématique métier des organisations de loisirs effectuant pour la plupart leur gestion de groupes de manière manuelle et donc non digitalisée.
2. Analyse des systèmes existants et des technologies à utiliser.
3. Élaboration d'une application permettant la gestion de groupes et la centralisation des données avec gestion des droits.

Introduction

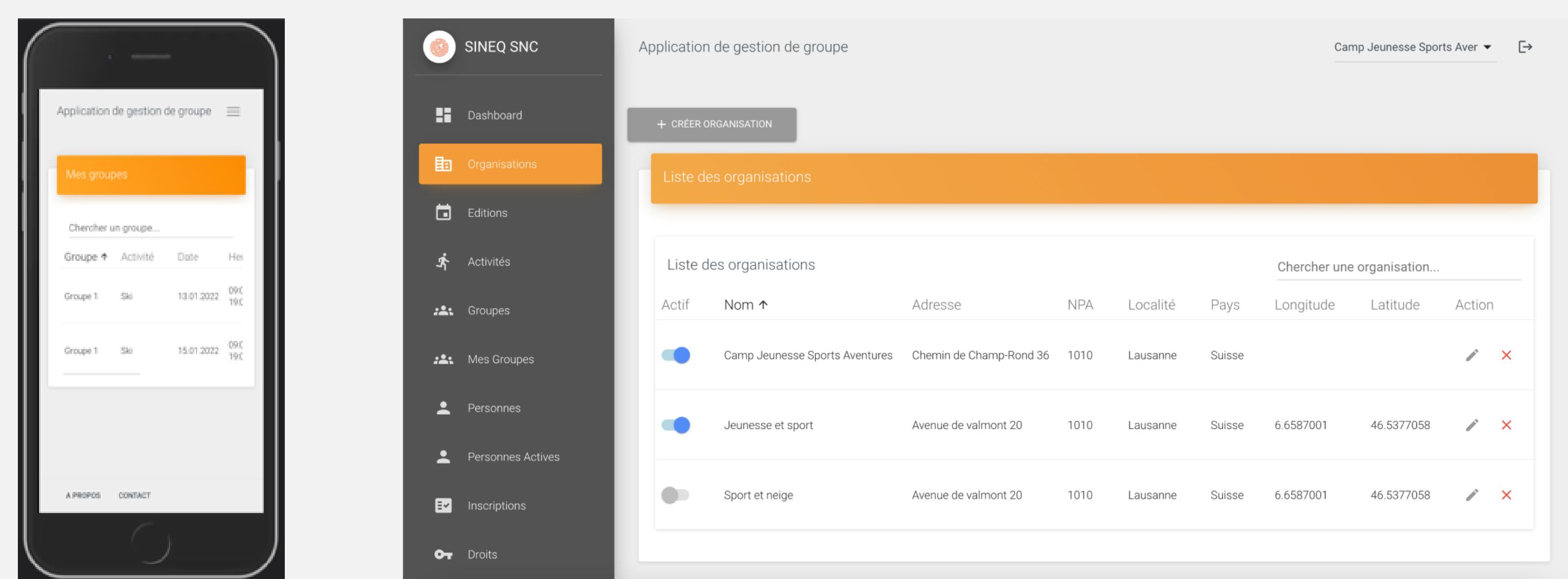
- Les organisations de loisirs sont confrontées à une problématique en relation avec la gestion de groupes et l'attribution de participants.
- A la demande de l'entreprise SINEQ SNC, un outil de gestion permettant de répondre à cette problématique a été développé.
- Ce projet a pour objectif de digitaliser les différents processus métier dans une seule et unique application afin de centraliser l'information et faciliter les processus pour la gestion de groupes.

Résultats

- Mise en place d'une architecture "web services"



- Une application simple et responsive



Méthodes

- **Analyse de l'existant :**
 1. Application permettant la gestion de groupes
 2. Systèmes d'inscriptions utilisés
 3. Analyse d'un système pour lier les systèmes d'inscriptions
 4. Choix des technologies de développement
- **Implémentation :**
 1. Gestion de projet Agile
 2. Développement et mise en place de l'outil

Outils



Conclusions

- Application fonctionnelle permettant de **nombreuses fonctionnalités** (inscriptions, envoi e-mail, export données, etc.)
- L'intégration et la mise en place du projet permet l'**adaptation et l'évolution facile** de nouveaux modules de développement