

Compte Rendu de Réunion

PROJET LIFE STORIES

Informations Générales

| Catégorie | Information |
|-----------|--|
| Date | 12/01/2026 |
| Objet | Validation du support de présentation, arbitrage du périmètre technique et fiabilisation du plan de développement. |
| Lieu | IMAG |

Participants :

- **Marlène Villanova** (Professeure, LIG - Équipe Stories) – *Supervision*.
- **Adrien Van-Robays** (Étudiant Master IC).
- **Tran Phuc Tin Truong** (Étudiant Master IC).

1. Objectif de la réunion

Cette réunion avait pour but de :

- Valider la cohérence entre les avancées techniques et le discours stratégique.
- Arbitrer le périmètre technique définitif.
- Fiabiliser le plan de développement et les supports de présentation.

2. Décisions Techniques et Stratégiques

Périmètre des Outils :

- **Décision actée** : Exclusion définitive de l'outil **LimeSurvey** du périmètre.
- **Solution retenue** : Écosystème **Kobo Toolbox** (interface de conception) + **Enketo** (moteur de rendu).
- **Justification pour le jury** :
 - *Pertinence métier* : Outil standard chez les chercheurs en SHS.
 - *Faisabilité technique* : Capacité de parsing XML natif (lien essentiel avec la timeline).

- *Extensibilité* : Possibilité de modifier le moteur Enketo (travaux de Benjamin) pour des questions personnalisées, impossible avec des solutions fermées.

Architecture et Concept de "Mapping" :

Il a été convenu de présenter le lien entre l'enquête et la visualisation selon deux niveaux :

- **Niveau Modèle (Mapping)** : Définition conceptuelle (Variable XML city_name = Bloc visuel épisode).
- **Niveau Exécution (Dynamique)** : La machine à état qui met à jour la timeline en temps réel lors de la saisie.

3. Planification et Gestion de Projet

Plan de Développement (Gantt) :

- La méthodologie doit être présentée comme **itératrice et incrémentale**.
- **Correction à apporter** : Les tests doivent être intégrés de manière synchrone (au fil de l'eau) et non rejetés en fin de cycle.

Analyse des Risques :

Les risques suivants doivent être mis en avant :

- **Technique** : Complexité du parsing XML.
- **Opérationnel (Critique)** : Performance sur tablettes en mode offline (condition réelle d'usage).
- **Humain** : Coordination avec le support technique (Benjamin).

4. Plan d'Action (To-Do List avant le 19/01)

| Action | Responsable(s) | Échéance |
|------------------|-----------------|---|
| Supports Visuels | Adrien / George | Remplacer les photos d'écrans par des captures d'écran nettes (interface intérieure + rendu tablette). Voir avec Marlène si besoin. |
| Slides | Équipe | Limiter strictement à 10 slides pour respecter les 15 minutes de temps de parole. |
| Discours | Équipe | Clarifier à l'oral la distinction : Kobo (Design) vs Enketo (Moteur). |
| Stratégie | Équipe | Axer la conclusion sur l'autonomie offerte aux chercheurs SHS grâce à ce système. |