L’organisation et l’exécution d’un projet requiert de la rigueur et de la vue d’ensemble. Il s’agit d’une alternance de PDCA (plan do check act) : planifier à l’avance les taches et s’assurer qu’elles sont exécutées convenablement.

On ne peut pas visualiser le produit finit aussi simplement qu’avec un projet standard (non SI), et les coûts pour créer une maquette sont largement plus important.

Si le client souhaite nous imposer des solutions technologiques non pratiques ou irréalisable, la meilleure solution est de le noyer de question, pour le forcer à se rendre lui-même compte de l’irréalisme de sa demande.

MOA : maitre d’ouvrage. Il correspond au client. Il établit un cahier des charges sur la base du besoin du user qui lui sert pour son appel d’offre.

MOE : maitre d’œuvre. Il correspond au responsable de la conduite du projet. C’est lui qui prend la commande et qui l’exécute.

Dans la liste d’utilisateur possible on retrouve :

* L’utilisateur final : exploite les données présentes dans l’application
* L’utilisateur gestionnaire : remplit l’application avec des données exploitable
* L’utilisateur décideur : l’admin

**Le cadrage : Dossier projet**

Présentation du projet :

Contexte

Objectifs : - résultats attendu

- délai

- budget

Ma mission

Organisation du projet

Acteurs du projet

Outils de communication (réunion téléphone etc.)

Les étapes du projet

Le suivi de projet

Planification

Retex (retour sur expérience)