# Préambule

Vous devez poursuivre **l'analyse organique** et commencer la réalisation. L'objectif de ce travail est de construire le modèle relationnel des données (modèle physique) et de contruire un prototype d’interface.

# Modèle physique de données

Apportez les corrections à votre MRD et construire le modèle physique des données. Portez une attention particulière aux caractéristiques des champs (type, taille, signé/non signé, NULL permis ou non, valeur par défaut et commentaire).

Construire un **jeu d'essais simplifié et réaliste** pour la base de données. L'objectif de ce jeu d'essais et de démontrer que vous comprenez le rôle de chacune des tables et de leurs champs. Un jeu d'essais de plus grande ampleur sera nécessaire pour la phase de développement du système (6e session).

# Interfaces

Construire les interfaces graphiques en HTML et CSS pour les sections suivantes de l’application :

* Accueil d’un membre connecté
* Affichage d’un horaire
* Saisie des disponibilités

# Présentation

Vous aurez une présentation devant les clients le 12 décembre.

# À remettre

1. Le MRD en png.
2. Un fichier .sql générant votre bd et les données de votre jeu d’essai.
3. Un dossier contenant vos interfaces

# Date de remise

Jeudi 12 décembre 2013