Contre-rendu de l’équipe « ABCM »

Table des matières

[ Rendre compte de son avancement 1](#_Toc121406931)

[Contre-rendu du 05 Décembre 2022 1](#_Toc121406932)

[Contre-rendu du 06 Décembre 2022 1](#_Toc121406933)

[Contre-rendu du 07 Décembre 2022 1](#_Toc121406934)

[Contre-rendu du 08 Décembre 2022 1](#_Toc121406935)

### Rendre compte de son avancement

A partir de votre prévisionnel, en respectant une périodicité de compte-rendu :

* Vous établirez un compte-rendu de votre avancement.
* Vous expliquerez les écarts entre le prévu et le réalisé.

Vous maintiendrez à jour la fiche de suivi d'activité.

# Contre-rendu du 05 Décembre 2022

Aujourd’hui, nous avons lu plusieurs fois le cahier de charge. Nous avons ensuite commencé la création du document de conception ce jour. Nous avons établi un premier jet du dictionnaire de données. Nous nous sommes tous mis d’accord sur les entités de base. A ce jour, nous sommes en pleine concertation pour préciser la nature des entités et des relations. Nous cherchons également à obtenir une information complète de l’ensemble du dictionnaire de données.

# Contre-rendu du 06 Décembre 2022

Nous avons discuté avec le formateur. Il nous a donné des indications pour améliorer notre dictionnaire de données. Nous avons alors modifié notre lexique de données pour créer des nouvelles associations qui font émerger des tables à partir de leur cardinalité « n,n » ainsi que d’autres qui font apparaître des clés étrangères que nous voulions inscrire en données brutes. Au cours de l’après-midi, nous avons fait une remise à niveau de toute l’équipe sur l’ensemble des données des entités/associations que nous avons écrites.

# Contre-rendu du 07 Décembre 2022

Nous avons terminé l’écriture du MCD et MLD. Nous avons aussi conçu le MCD graphique. Par la suite, nous avons écrit le code de création de la base de données avec les contraintes d’intégrité. Ce script a été testé et donne la base de données avec l’ensemble des tables.

# Contre-rendu du 08 Décembre 2022

Cette journée est consacrée à l’écriture du code pour la génération des données. Nous éditions le dossier de conception en parallèle. Nous avons écrit le code PHP pour générer les tables de la liste des clients