|  |  |
| --- | --- |
| EMF-Shelf Projet module 133  S:\EMF\ElevesCommun\2015-2016\Waeberla\Logos\Logo_EMF-Informatique_FR_RVB_50.jpghttp://www.emf.ch/sites/default/files/images/logus/id_logus_fr.png | |
|  | http://www.emf.ch/sites/default/files/images/logus/id_logus_fr.png  Noms et Prénoms  Groupe numéro et Classe  Module 133 du xx.xx.2022 au yy.yy.2023 |
|  |  |

**Table des matières**

1 Introduction et contexte du project

2 Analyse à faire complètement avec EA

2.1 Use case avec les explications des cas pour les applications

2.2 Sequence System global entre les applications

3 Conception à faire complétement avec EA

3.1 Class Diagram complet avec les explications de chaque application

3.2 Navigation Diagram complet avec les explications des applications

4 Bases de données

4.1 Modèles WorkBench MySQL

4.2 Requêtes SQL utiles

5 Implémentation des applications client Ap1 et client Ap2

5.1 Application client 1

5.2 Application client 2

6 Implémentation de l'aplication API Gateway

6.1 Partie Servlet sur serveur Tomcat commun

7 Implémentation des aplications Service Rest1 et Service Rest2

7.1 Application Service Rest1

7.2 Application Service Rest2

9 Hébergement

10 Installation du projet complet avec les 5 applications

11 Outils, langages (versions, définitions, installations)

12 Tests de fonctionnement du projet

13 Auto-évaluations et conclusions