|  |  |
| --- | --- |
| 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 projet III

2 Analyse à faire complètement avec EA III

2.1 Use case avec les explications des cas pour les applications III

2.2 Sequence System global entre les applications III

3 Conception à faire complétement avec EA III

3.1 Class Diagram complet avec les explications de chaque application III

4 Hébergement III

5 Installation du projet complet avec les 5 applications III

6 Outils, langages (versions, définitions, installations) III

7 Tests de fonctionnement du projet III

8 Auto-évaluations et conclusions III

# Introduction et contexte du projet

# Analyse à faire complètement avec EA

## Use case avec les explications des cas pour les applications

## Sequence System global entre les applications

# Conception à faire complétement avec EA

## Class Diagram complet avec les explications de chaque application

# Hébergement

# Installation du projet complet avec les 5 applications

# Outils, langages (versions, définitions, installations)

# Tests de fonctionnement du projet

# Auto-évaluations et conclusions