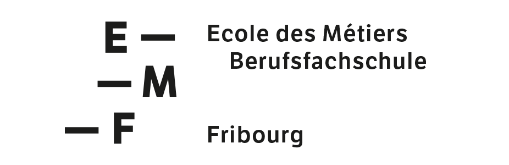


|  |
| --- |
| Rapport de projet |
|  |
| cRÉÉ LE : vendredi 9 février 2024  Chatton Adrien  Début du module le : 02.02.2022 Fin du Module le : Version du rapport : v1 |



Source image : https://www.futura-sciences.com/tech/actualites/sauvegarde-lignes-code-informatique-ont-desormais-leur-sanctuaire-84330/

Table des matières

[1 Introduction 4](#_Toc158376147)

[2 Analyse 4](#_Toc158376148)

[2.1 Présentation du projet 4](#_Toc158376149)

[2.2 Uses Case 4](#_Toc158376150)

[2.3 Maquettes 4](#_Toc158376151)

[2.4 Diagramme activité 4](#_Toc158376152)

[2.5 Diagramme de séquences systèmes 4](#_Toc158376153)

[2.6 Schéma ER 4](#_Toc158376154)

[3 Conception 4](#_Toc158376155)

[3.1 Diagrammes de classe 4](#_Toc158376156)

[3.1.1 Client 4](#_Toc158376157)

[3.1.2 Serveur 4](#_Toc158376158)

[3.2 Schéma relationnel 4](#_Toc158376159)

[3.3 Diagramme séquence interactions 4](#_Toc158376160)

[3.4 Conception des tests 4](#_Toc158376161)

[4 Implémentation 4](#_Toc158376162)

[4.1 Descente de code 4](#_Toc158376163)

[4.2 Problèmes rencontrés 4](#_Toc158376164)

[4.3 Tests fonctionnels 4](#_Toc158376165)

[4.4 Hébergement 4](#_Toc158376166)

[5 Synthèse 5](#_Toc158376167)

[5.1 Présentation réalisation 5](#_Toc158376168)

[5.2 Différences entre planning et réalisation 5](#_Toc158376169)

[5.3 Conclusion 5](#_Toc158376170)

# Introduction

Pour ce projet, nous allons développer un site web qui fera appel à un backend, les deux seront développés par Orlando et moi.

Ce site web sera une boutique en ligne de vente de montre, plus précisément les montres de l’entreprise appartenant à « Claude Meylan ».

Nous travaillons sur un gros projet et avons donc diviser nos taches, je vais m’occuper de mettre en place un système ressemblant à un cms et de gestion de stock. En dehors de ce module nous implémenterons aussi un module de paiement.

Donc un utilisateur disposant des droits de modifications du site, aura accès à une nouvelle page. Dans cette dernière nous pourrons modifier la plupart des textes des pages du site, les images des pages ainsi que rajouté des collections de montres, et enfin ajouté des montres. Pour une montre j’entend donc le nom de la montre, les images de cette dernière ainsi que ses caractéristiques.

Le site sera aussi traductible dans deux langues, donc tous les textes seront traduits et stocké une fois en anglais et une fois en français.

# Analyse

## Présentation du projet

## Uses Case

## Maquettes

<https://www.figma.com/proto/ri8IQWvquoA3OBpcsI386T/Meylan?page-id=116%3A6&type=design&node-id=379-136&viewport=-1873%2C288%2C0.33&t=K1fdEb540ipOXZJu-1&scaling=scale-down&starting-point-node-id=372%3A476>

## Diagramme activité

## Diagramme de séquences systèmes

## Schéma ER

# Conception

## Diagrammes de classe

### Client

### Serveur

## Schéma relationnel

## Diagramme séquence interactions

## Conception des tests

# Implémentation

## Descente de code

## Problèmes rencontrés

## Tests fonctionnels

## Hébergement

# Synthèse

## Présentation réalisation

## Différences entre planning et réalisation

## Conclusion