

Date de création : 09.02.2024 11:21:00

Version 1 du 09.02.2024

Melvyn Delatena

Rapport Personnel

Module du 01.02.2024 au 08.03.2024

Projet - Elkhanthar

[1 Introduction 3](#_Toc85196923)

[2 Contenu 4](#_Toc85196924)

[3 Titre 1 ctrl+1 5](#_Toc85196925)

[3.1 Titre 2 ctrl+2 5](#_Toc85196926)

[3.1.1 Titre 3 ctrl+3 5](#_Toc85196927)

[3.1.1.1 Titre 4 ctrl+4 5](#_Toc85196928)

[4 Conclusion 6](#_Toc85196929)

# Introduction

Lors du module 151, nous avons dû créer un site web multi-page qui doit contenir une base de données SQL qui devra contenir des informations avec une page de connexion ainsi que différent code PHP qui permet de récupérer les données sur serveur.

# Analyse

## Présentation du projet

Mon projet, nommé « Elkhanthar », est un site qui sera un réseau social ressemblant à Reddit où les utilisateurs devront, d’abord, se connecter avec un utilisateur, au préalablement enregistrer, afin de pouvoir interagir avec l’ensemble de la communauté. Une fois connecté, l’utilisateur pourra poster du contenu (soit des images, soit du texte, soit les 2) sur le réseau. Une fois, le post mis en ligne, les autres utilisateurs pourront le commenté et l’approuver ou le désapprouver.

## Uses Case

## Maquettes

## 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

# Conclusion

Conclusion