

Date de création :  
09.02.2024 11:21:00

Version 1 du  
29.02.2024

Melvyn Delatena

Module du 01.02.2024  
au 08.03.2024

# Rapport Personnel

Projet - Elkhanthar

1	Introduction.....	Erreur ! Signet non défini.
2	Contenu .....	Erreur ! Signet non défini.
3	Titre 1 ctrl+1 .....	3
3.1	Titre 2 ctrl+2 .....	Erreur ! Signet non défini.
3.1.1	Titre 3 ctrl+3 .....	Erreur ! Signet non défini.
3.1.1.1	Titre 4 ctrl+4 .....	Erreur ! Signet non défini.
4	Conclusion .....	16

# 1 Introduction

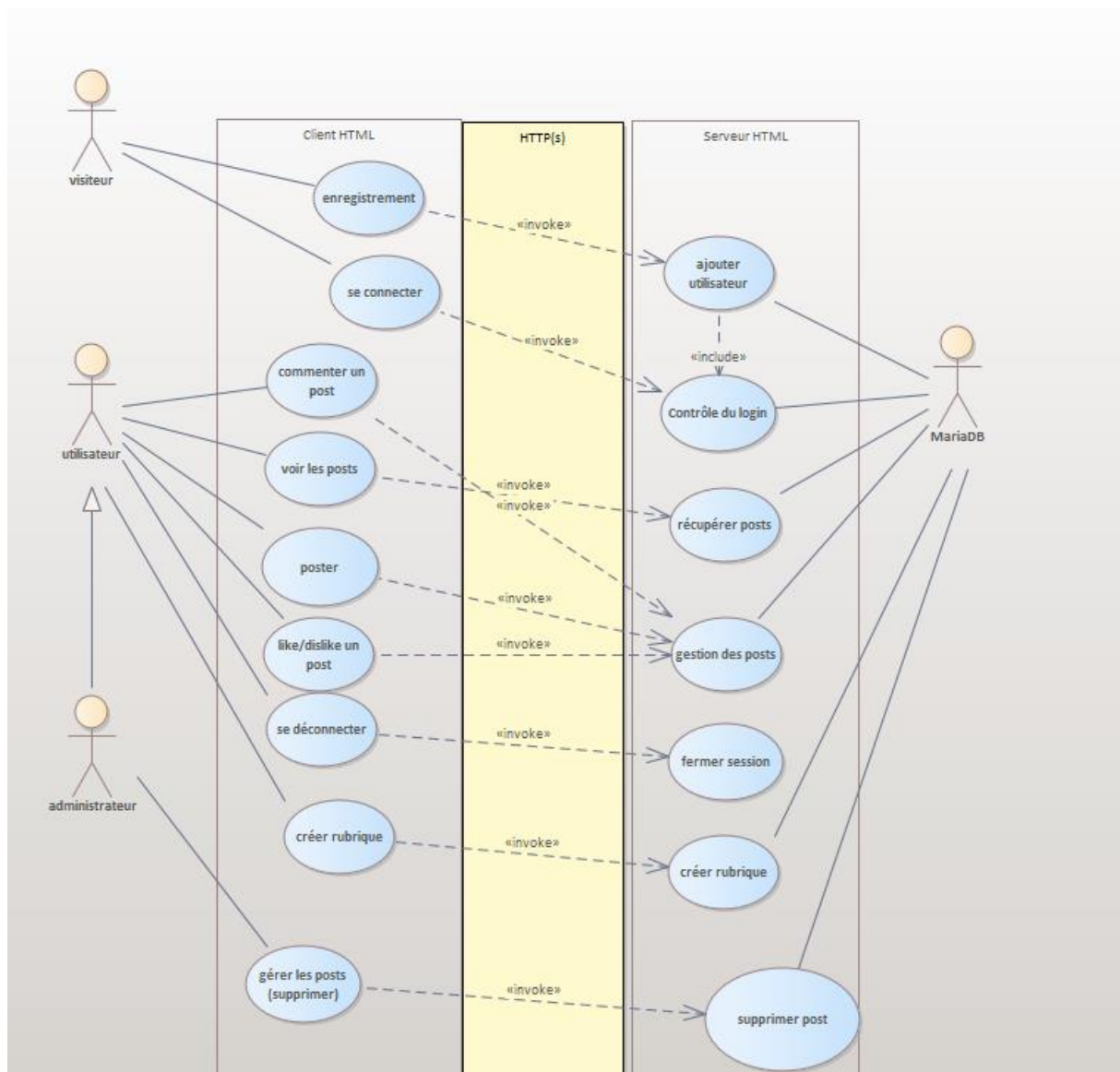
Lors du module 151, nous avons dû créer un site web multi-page qui doit contenir une base de données SQL qui devra contenir des informations avec une page de connexion ainsi que différent code PHP qui permet de récupérer les données sur serveur.

## 2 Analyse

### 2.1 Présentation du projet

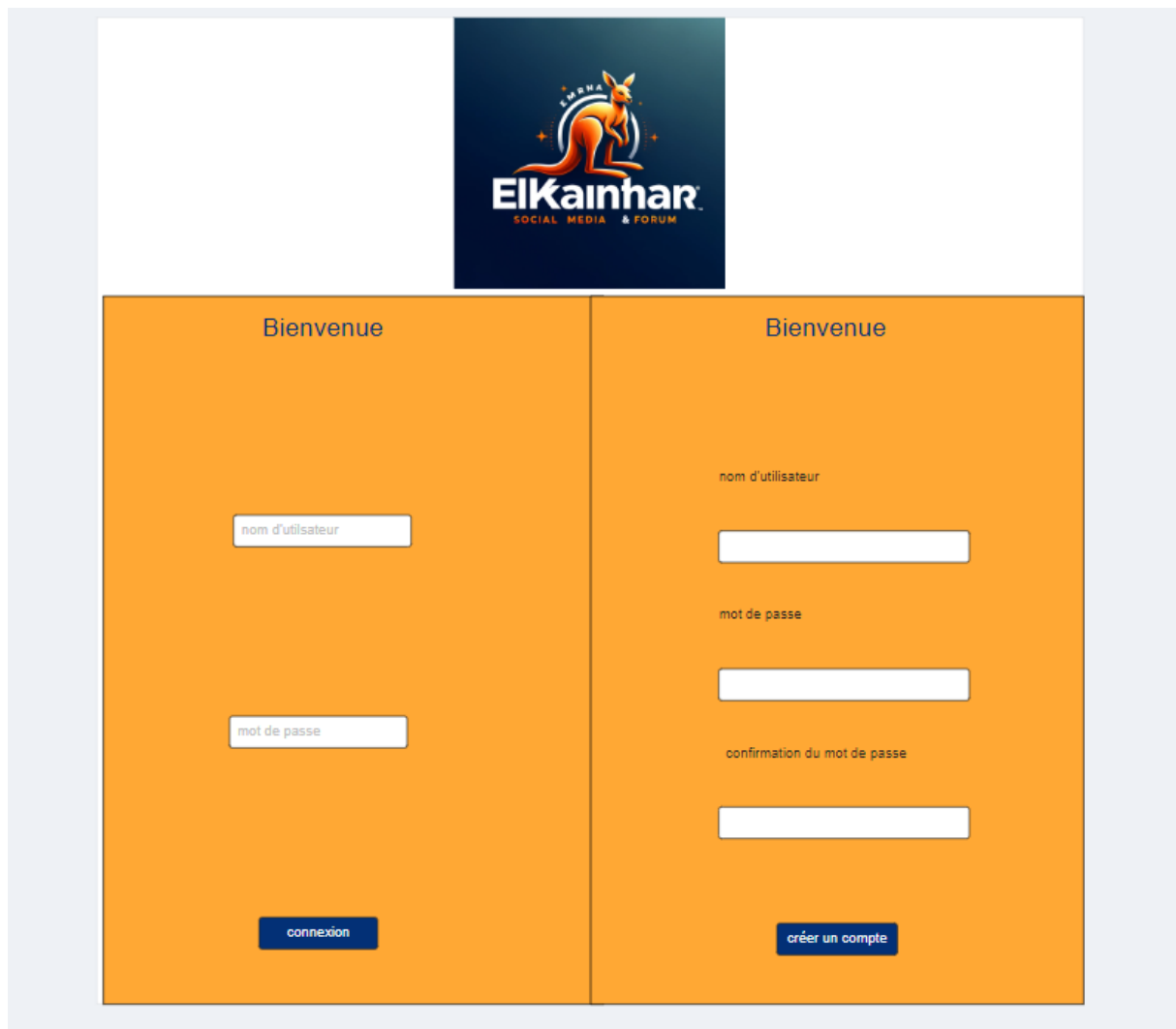
Mon projet, nommé « Elkhanthar », est un site qui sera un réseau social ressemblant à Reddit où les utilisateurs devront, d'abord, se connecter avec un utilisateur, ou s'enregistrer si c'est la première fois qu'ils viennent se connecter au site, afin de pouvoir interagir avec l'ensemble de la communauté. 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 commenter et l'approuver ou le désapprouver.

### 2.2 Uses Case



## 2.3 Maquettes

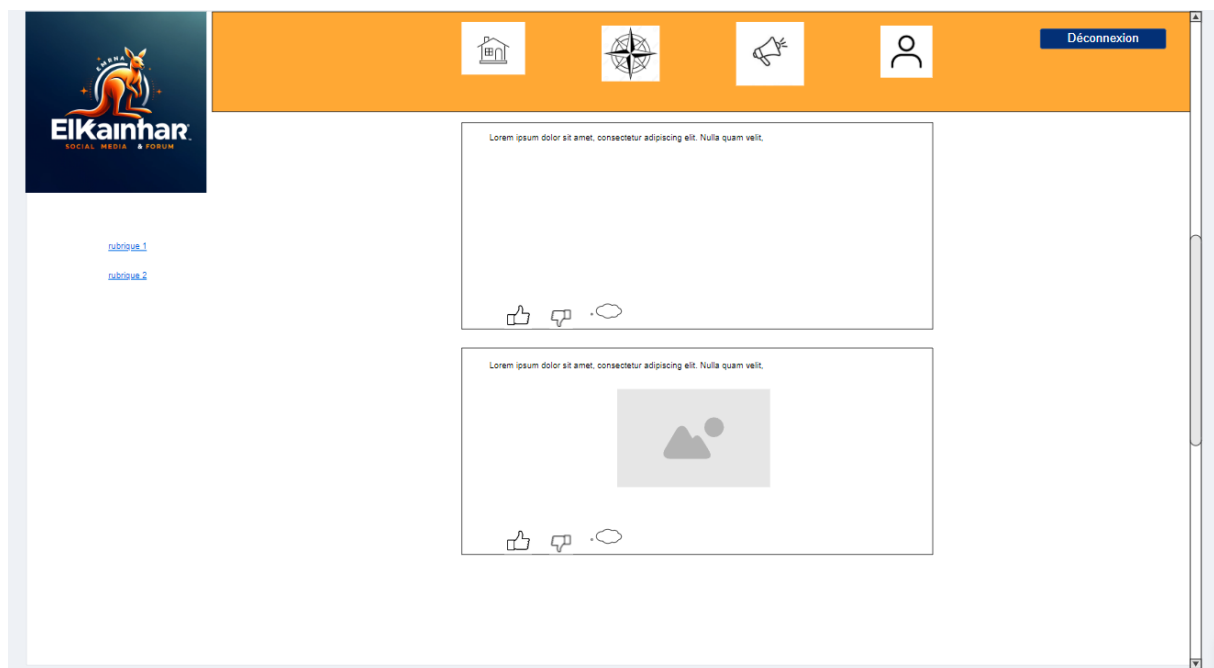
### 2.3.1 Page connexion / création de compte



Maquette de la page de connexion / création de compte pour Elkainhar. Le design est divisé en deux colonnes orange sur un fond gris clair. En haut, le logo Elkainhar (un kangourou orange) est centré sur un rectangle bleu foncé. Les deux colonnes ont un titre 'Bienvenue' en haut à gauche. La colonne de gauche est dédiée à la connexion, avec des champs pour 'nom d'utilisateur' et 'mot de passe', et un bouton 'connexion'. La colonne de droite est dédiée à la création de compte, avec des champs pour 'nom d'utilisateur', 'mot de passe', et 'confirmation du mot de passe', et un bouton 'créer un compte'.

Bienvenue	
<p>nom d'utilisateur</p> <input type="text"/>	<p>nom d'utilisateur</p> <input type="text"/>
<p>mot de passe</p> <input type="password"/>	<p>mot de passe</p> <input type="password"/>
<p></p> <input type="password"/>	<p>confirmation du mot de passe</p> <input type="password"/>
<p>connexion</p>	<p>créer un compte</p>

### 2.3.2 Page principal




### 2.3.3 Création de post

**Titre**

---

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nulla quam velit, vulputate eu pharetra nec, mattis ac neque. Duis vulputate commodo lectus, ac blandit elit tincidunt id. Sed rhoncus, tortor sed eleifend tristique, tortor mauris molestie elit, et lacinia ipsum quam nec dui. Quisque nec mauris sit amet elit iaculis pretium sit amet quis magna. Aenean velit odio, elementum in tempus ut, vehicula eu diam. Pellentesque rhoncus aliquam mattis. Ut vulputate eros sed felis sodales nec vulputate justo hendrerit. Vivamus varius pretium ligula, a aliquam odio euismod sit amet. Quisque laoreet sem sit amet orci ullamcorper at ultricies metus viverra. Pellentesque arcu mauris, malesuada quis ornare accumsan, blandit sed diam.

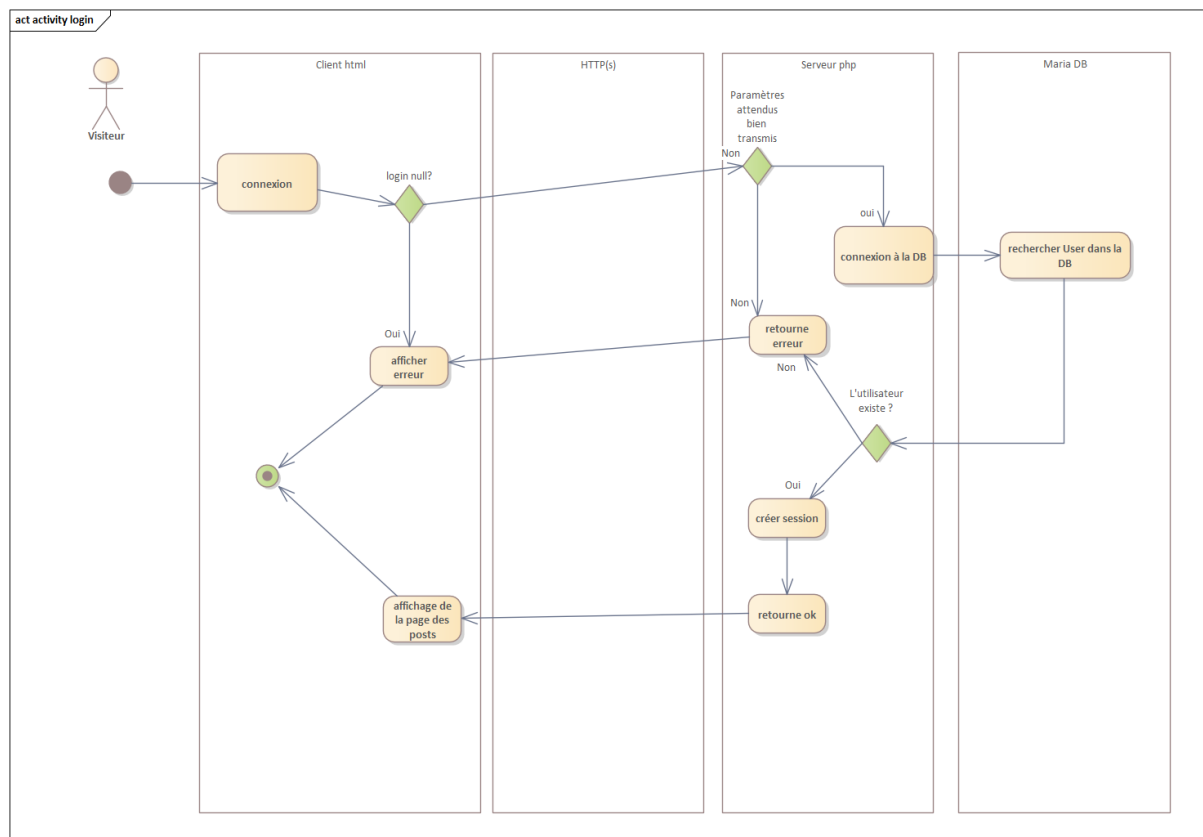


**Poster**

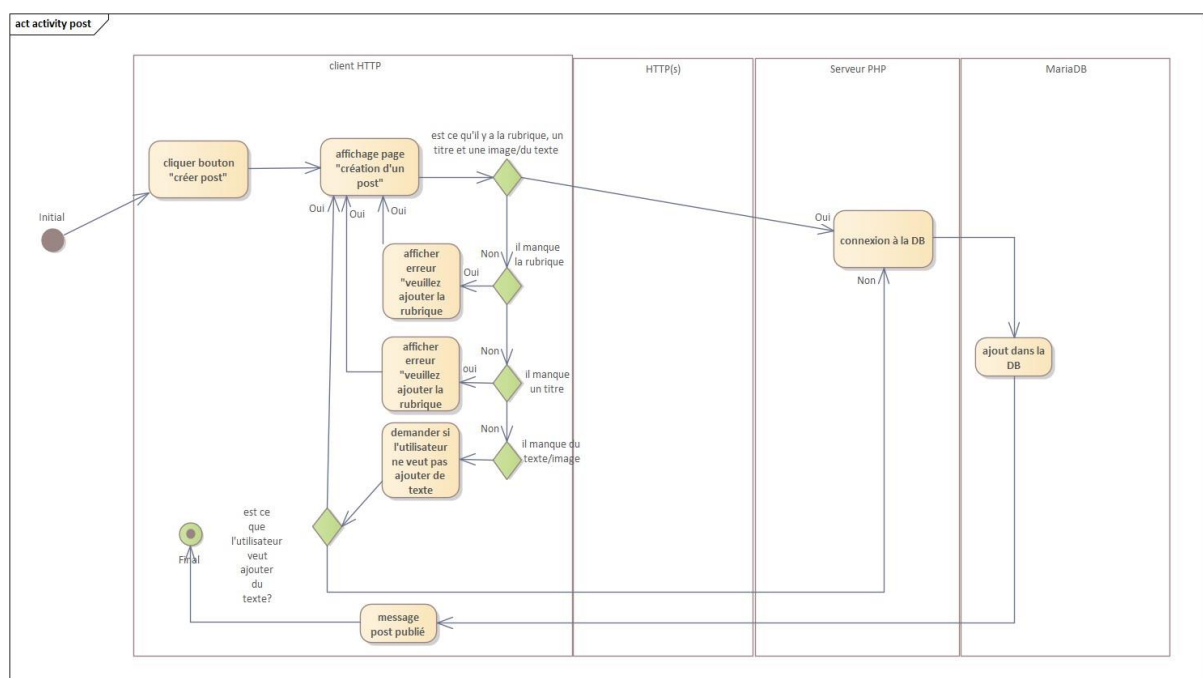


## 2.4 Diagramme activité

### 2.4.1 Connexion au site

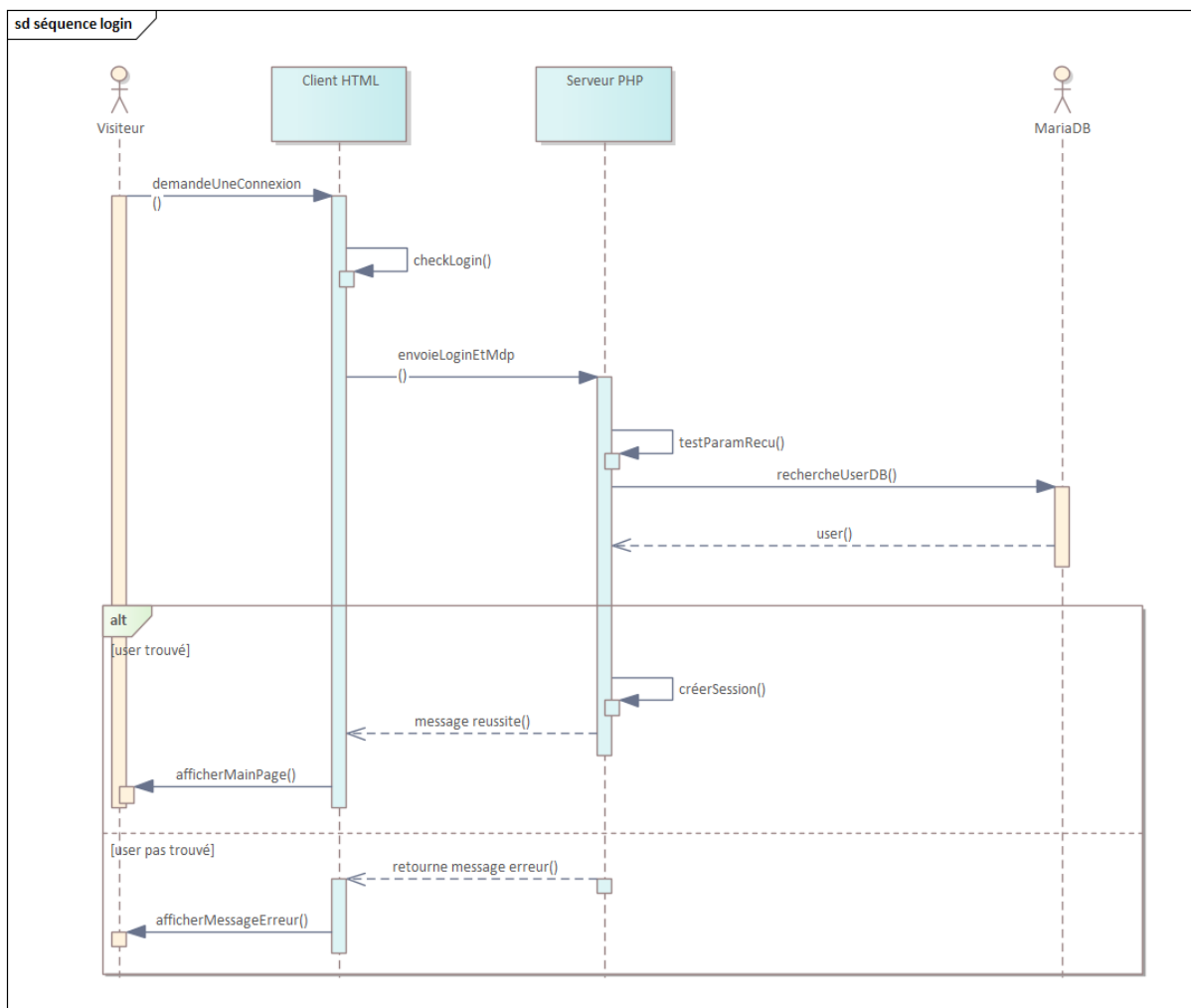


### 2.4.2 Création post



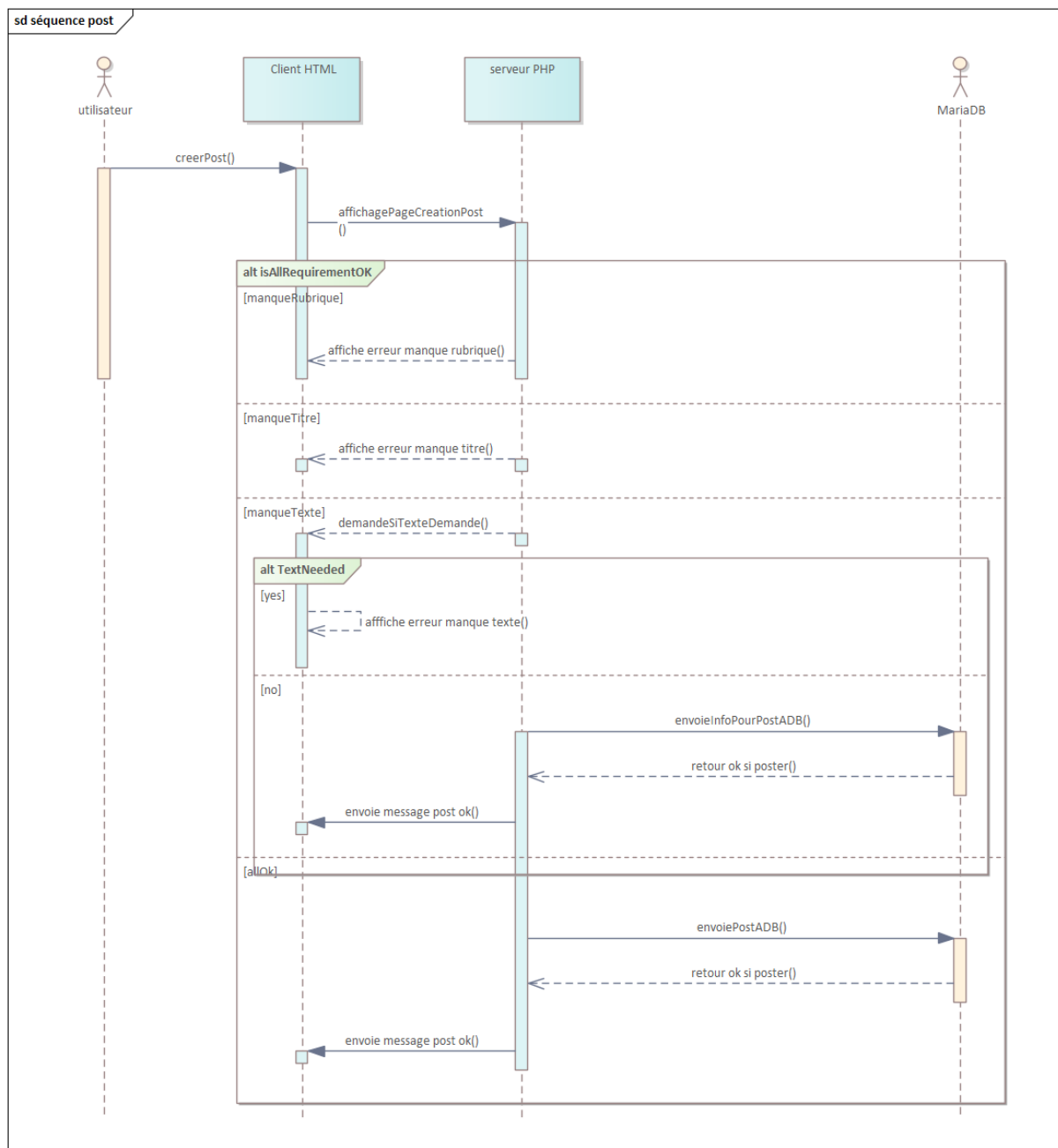
## 2.5 Diagramme de séquences systèmes

### 2.5.1 Login

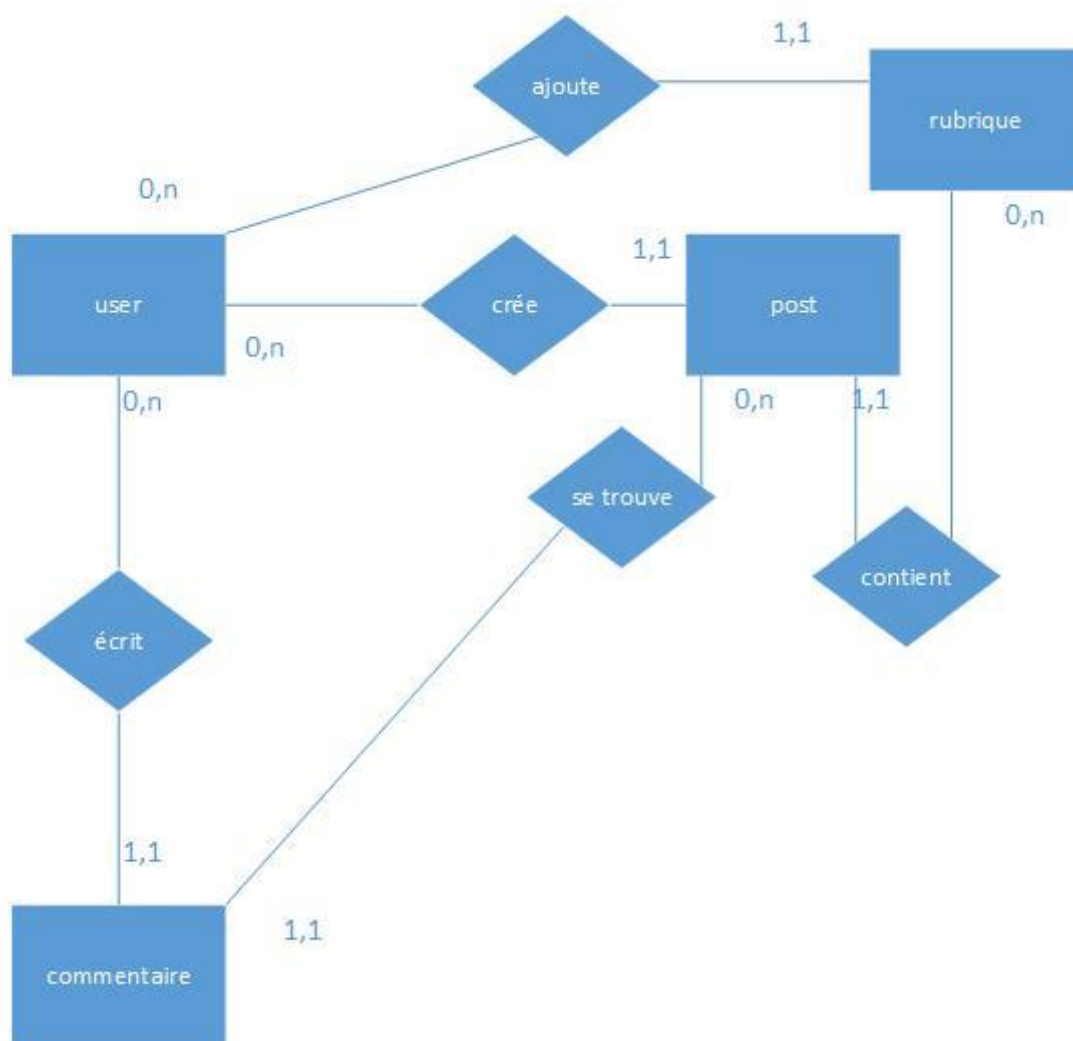




## 2.5.2 Création de post



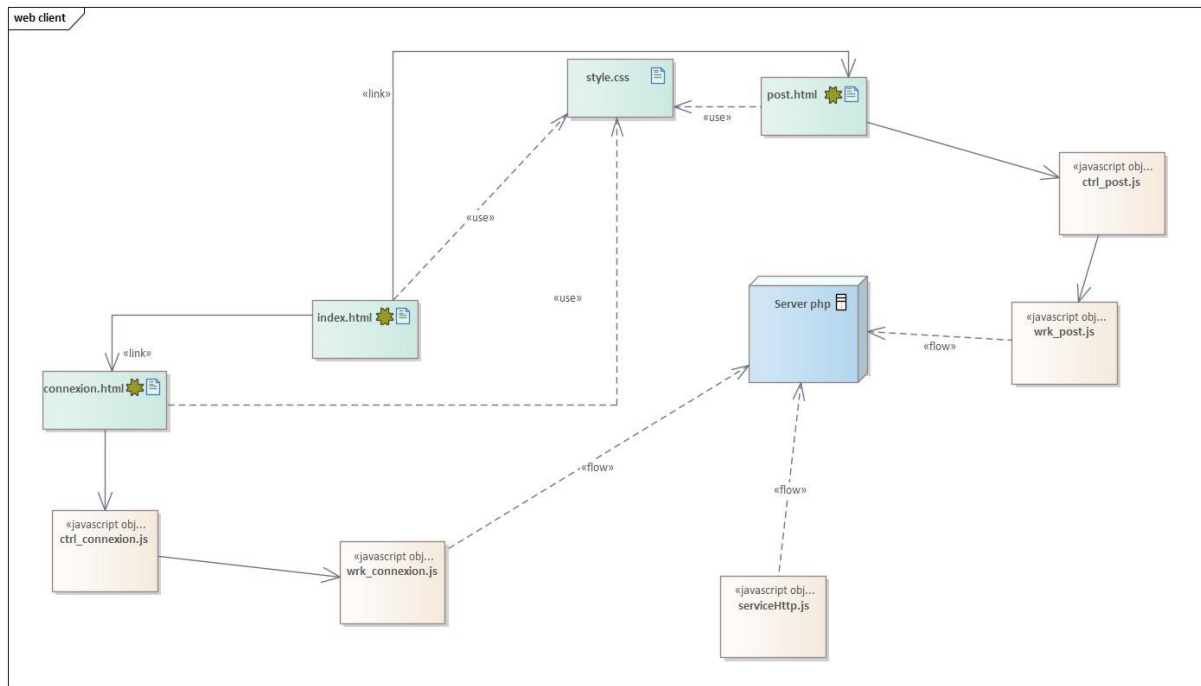
## 2.6 Schéma ER



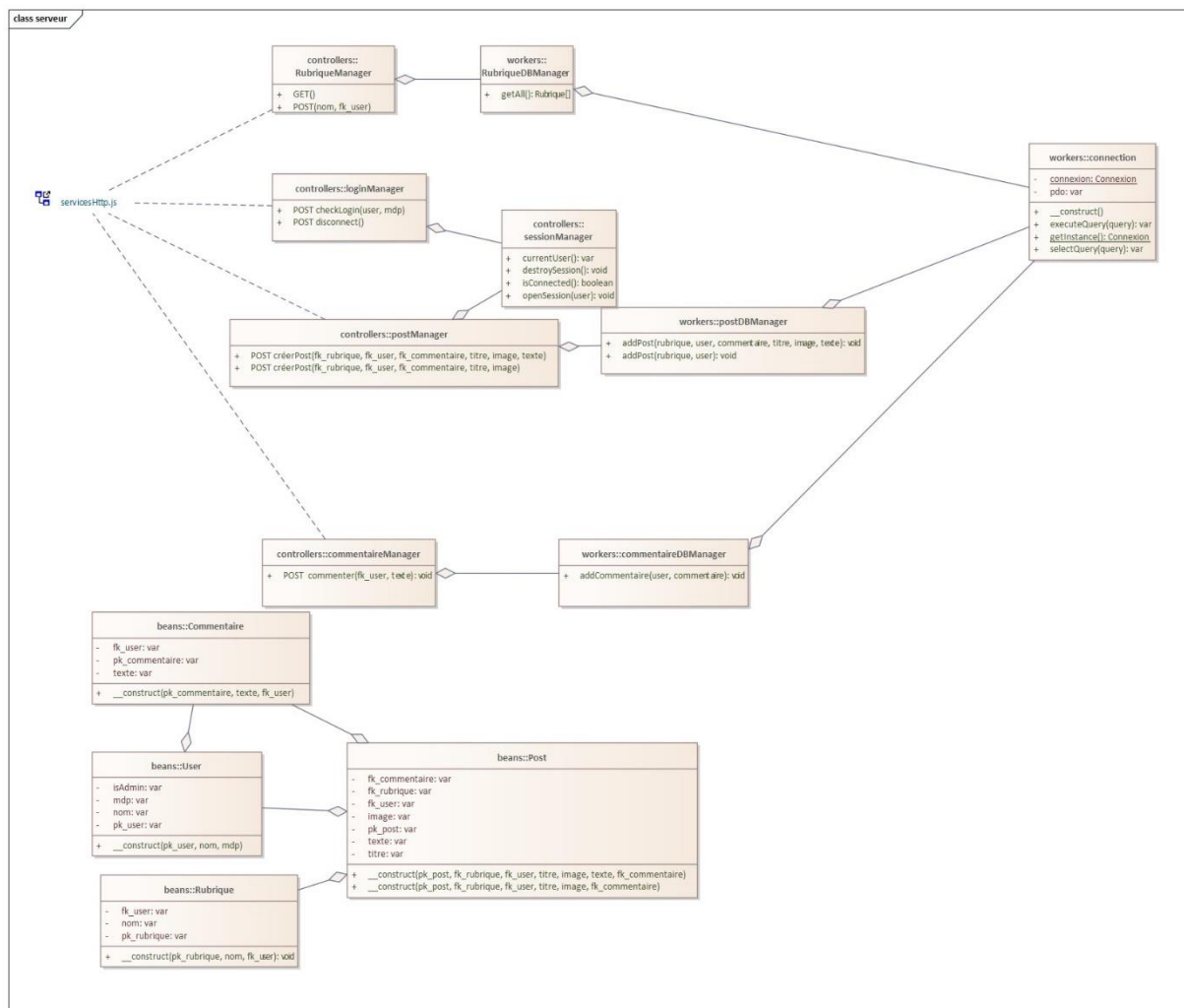
## 3 Conception

### 3.1 Diagrammes de classe

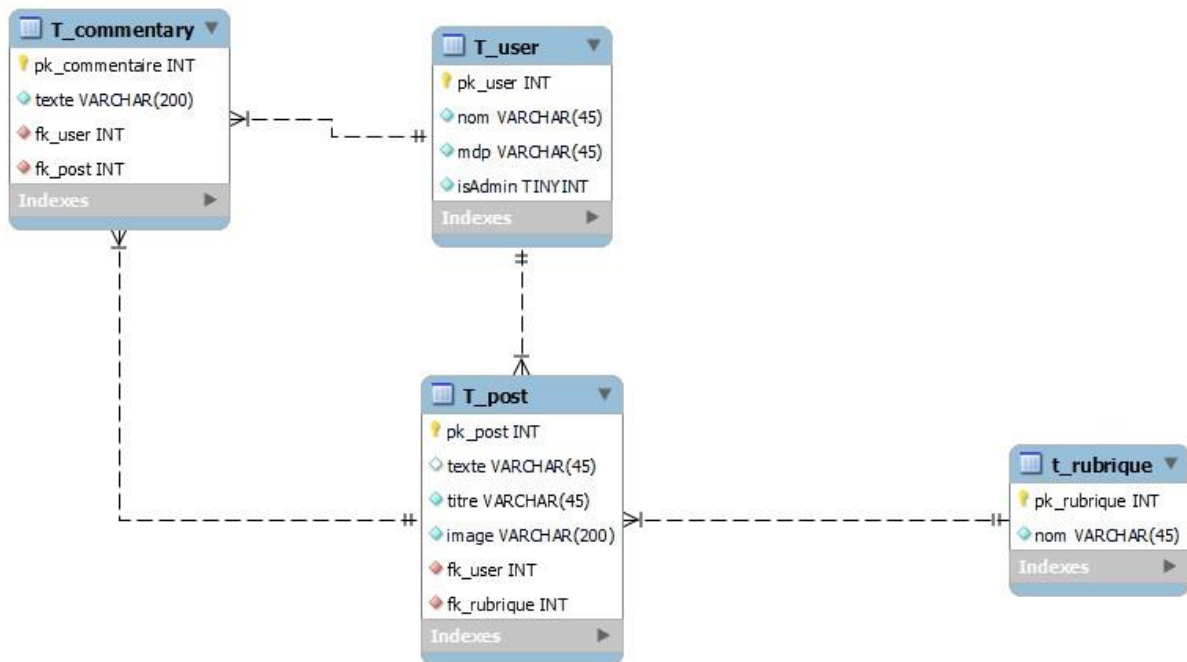
#### 3.1.1 Client



### 3.1.2 Serveur



## 3.2 Schéma relationnel



## 3.3 Diagramme séquence interactions

### 3.3.1 Login

### 3.3.2 Nouveau post

## 3.4 Conception des tests



## 4 Implémentation

4.1 Descente de code

4.2 Problèmes rencontrés

4.3 Tests fonctionnels

4.4 Hébergement



## 5 Synthèse

### 5.1 Présentation réalisation

### 5.2 Différences entre planning et réalisation

### 5.3 Conclusion





# 6 Conclusion

Conclusion