

## TP PROJET PHP CHOCOBLAST

### Compétences couvertes par le TP :

- Etre capable de créer des pages Web Dynamique.
- Etre capable de connecter une application serveur à une base de données côté Back-end.
- Etre capable de réaliser des requêtes SQL (CRUD).
- Etre capable de structurer une application avec le modèle MVC (model, vue, controller).
- Etre capable de comprendre le fonctionnement et l'intérêt de la programmation orienté objet.
- Etre capable de créer et utiliser les classes et objets.
- Etre capable de comprendre et mettre en œuvre les notions d'héritage.
- Etre capable de comprendre et mettre en œuvre les notions d'encapsulation.

Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<b><u>Mathieu MITHRIDATE</u></b>	Jérôme CHRETIENNE : Resp. Secteur Numérique	07/03/2023	
<b><u>Yoann DEPRIESTER</u></b>	Florence CALMETTES : Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux	Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	
	Sophie POULAKOS : Coordinatrice Filière Développement		

## TP PROJET PHP CHOCOBLAST

### Table des matières

Compétences couvertes par le TP : .....	1
1 Contexte du projet : .....	3
2 Fonctionnalités principales du projet : .....	3
3 Contraintes techniques : .....	3
4 Arborescence.....	5
5 Maquettes .....	6
5.1 Wireframe de la page d'accueil.....	6
5.2 Wireframe de la page chocoblast.....	7
6 Spécifications fonctionnelles.....	8
7 Conception (MLD).....	9
8 Lexique .....	9

Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<b><u>Mathieu MITHRIDATE</u></b>	Jérôme CHRETIENNE : Resp. Secteur Numérique	07/03/2023	
<b><u>Yoann DEPRIESTER</u></b>	Florence CALMETTES : Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux	Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	
	Sophie POULAKOS : Coordinatrice Filière Développement		

## TP PROJET PHP CHOCOBLAST

### 1 Contexte du projet :

Afin de rendre les **chocoblasts**\* plus ludiques dans le centre de formation, nous souhaitons mettre en place un site internet.

L'objectif principal de l'outil est de permettre aux stagiaires de gérer leurs **chocoblasts**.

Les utilisateurs de ce site web seront les stagiaires (utilisateur) et les formateurs (administrateur).

### 2 Fonctionnalités principales du projet :

-Gestion des utilisateurs :

Créer un compte, valider un compte et se connecter,

-Gestion des **chocoblasts** :

Ajouter un **chocoblast**, afficher la liste des **chocoblasts**, afficher les tops des **chocoblastés**\*, **chocoblasters**\*, les meilleurs **chocoblasts**.

-Gestion des commentaires, notes :

Ajouter un commentaire et ou note, afficher la liste des commentaires et notes des **chocoblasts**.

### 3 Contraintes techniques :

L'outil devra utiliser les langages et technos suivantes :

**PHP, MYSQL, HTML5 (HTML, CSS, JS),**

librairies : full calendar ou simple calendar (au choix)

<https://github.com/brospar/simple-calendar>

<https://fullcalendar.io/>

le projet devra être déposé sur un repository **GitHub**,

Le site devra comporter plusieurs interfaces :

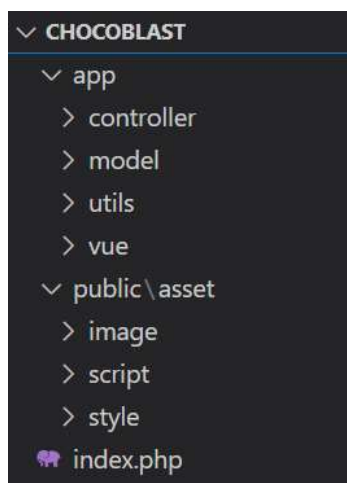
-version stagiaires (mobile et web),

-panel administrateur (mobile et web)

Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<b><u>Mathieu MITHRIDATE</u></b>	Jérôme CHRETIENNE : Resp. Secteur Numérique	07/03/2023	
<b><u>Yoann DEPRIESTER</u></b>	Florence CALMETTES : Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux	Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	
	Sophie POULAKOS : Coordinatrice Filière Développement		

## TP PROJET PHP CHOCBLAST

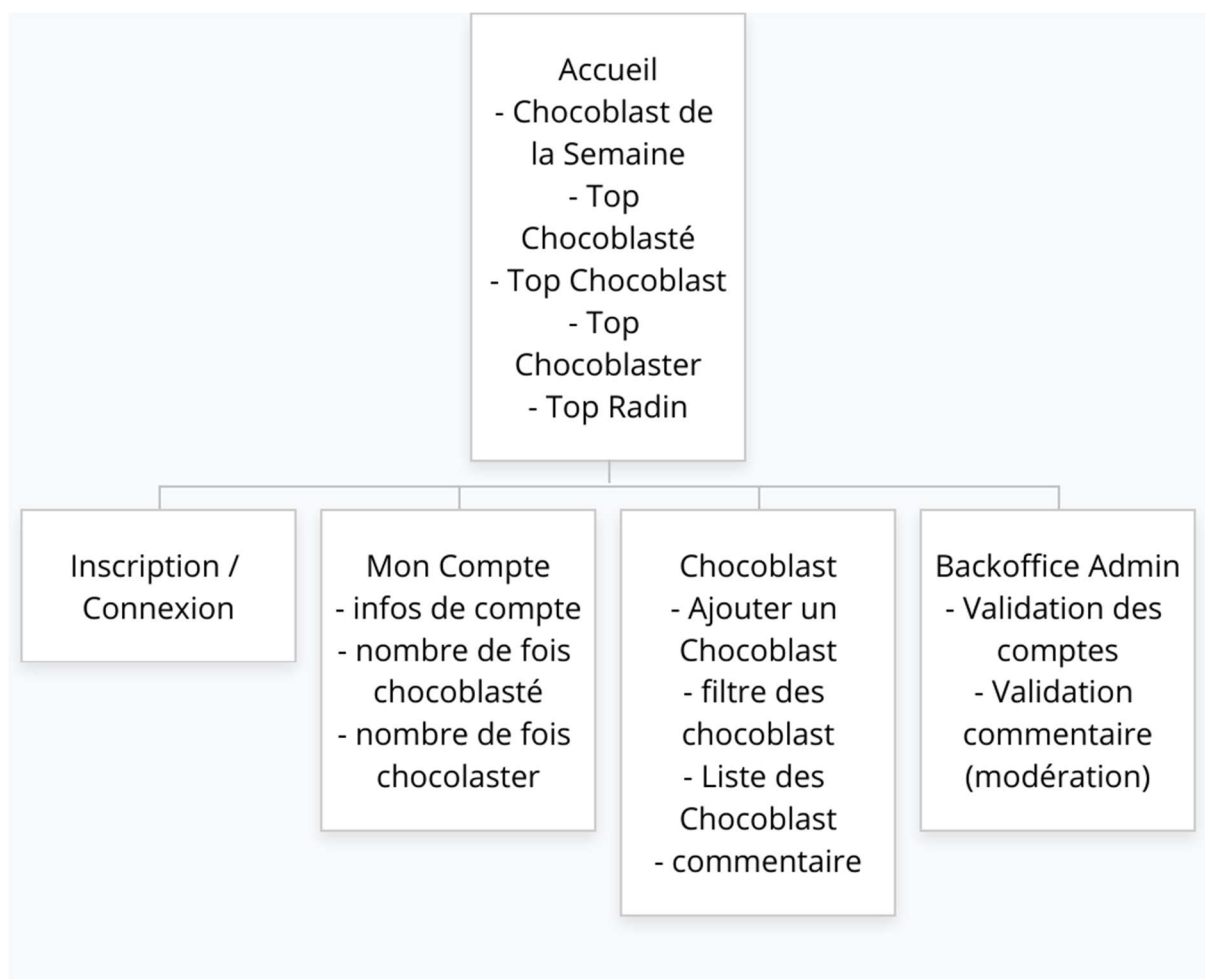
Il devra respecter l'architecture du **modèle MVC** (model, vue, controller)



Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<u>Mathieu MITHRIDATE</u>	Jérôme CHRETIENNE : Resp. Secteur Numérique	07/03/2023	
<u>Yoann DEPRIESTER</u>	Florence CALMETTES : Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux	Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	
	Sophie POULAKOS : Coordinatrice Filière Développement		

## TP PROJET PHP CHOCOBLAST

### 4 Arborescence



Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<b><u>Mathieu MITHRIDATE</u></b>	Jérôme CHRETIENNE : Resp. Secteur Numérique	07/03/2023	
<b><u>Yoann DEPRIESTER</u></b>	Florence CALMETTES : Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux	Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	
	Sophie POULAKOS : Coordinatrice Filière Développement		

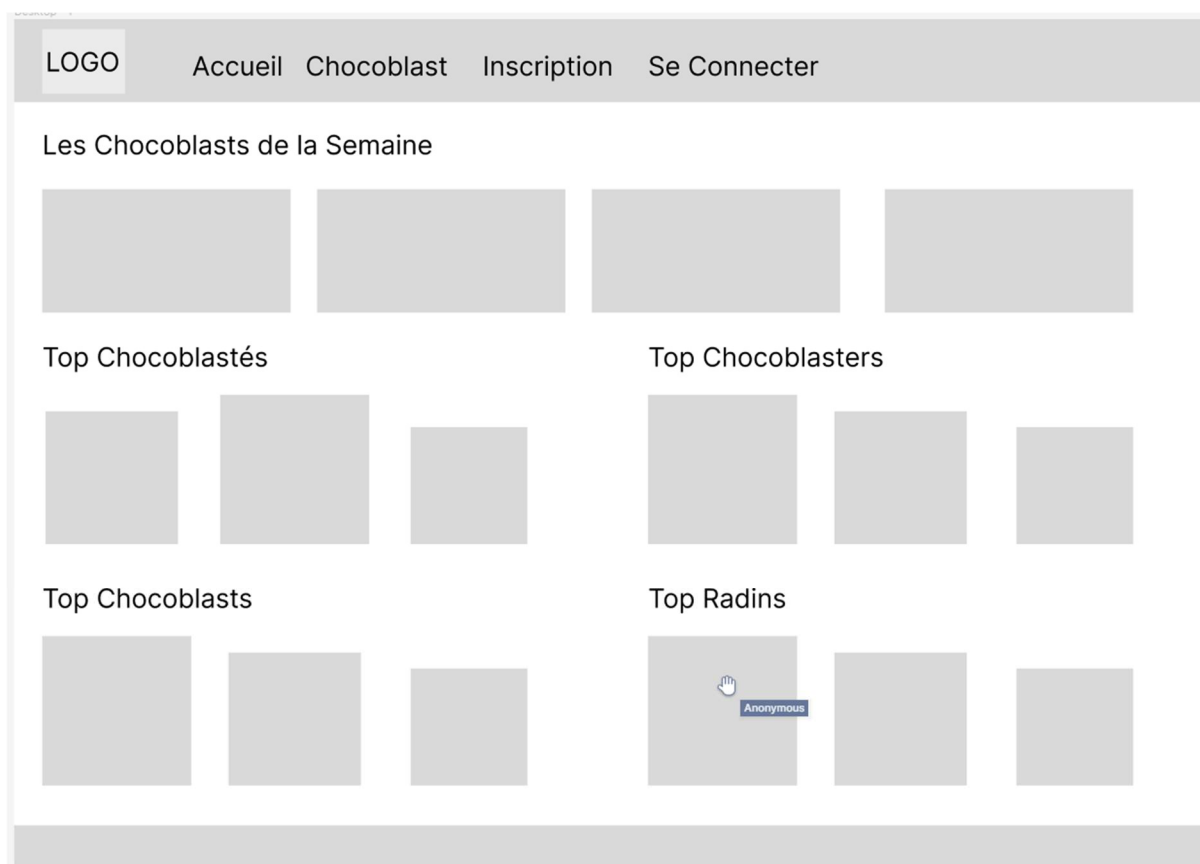
## TP PROJET PHP CHOCOBLAST

### 5 Maquettes

Ci-dessous les Wireframes des pages : accueil et chocoblast

#### 5.1 Wireframe exemple de la page d'accueil :

Ci-dessous un exemple de Wireframe d'une page d'accueil (vous pouvez vous inspirer de celle-ci)



Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<b><u>Mathieu MITHRIDATE</u></b>	Jérôme CHRETIENNE : Resp. Secteur Numérique	07/03/2023	
<b><u>Yoann DEPRIESTER</u></b>	Florence CALMETTES : Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux	Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	
	Sophie POULAKOS : Coordinatrice Filière Développement		

## TP PROJET PHP CHOCOBLAST

### 5.2 Wireframe exemple de la page chocoblast.

Ci-dessous un exemple de Wireframe d'une page chocoblast (vous pouvez vous inspirer de celle-ci)

Chocoblast

LOGO Accueil Chocoblast Inscription Se Connecter

Chocoblastez un stagiaire

nom\_stagiaire\_1  
nom\_stagiaire\_2  
nom\_stagiaire\_3

AJOUTER

Filtre

- Date
- Cible
- Auteur
- Note
- Status

Les Chocoblasts

Cible  
Slogan  
Date  
Auteur  
Commentaire  
Status

PHOTO  
CIBLE

Auteur 1  
Date\_1  
commentaire\_1

Auteur 2  
Date\_2  
commentaire\_2

Auteur 3  
Date\_3  
commentaire\_3

vosre commentaire

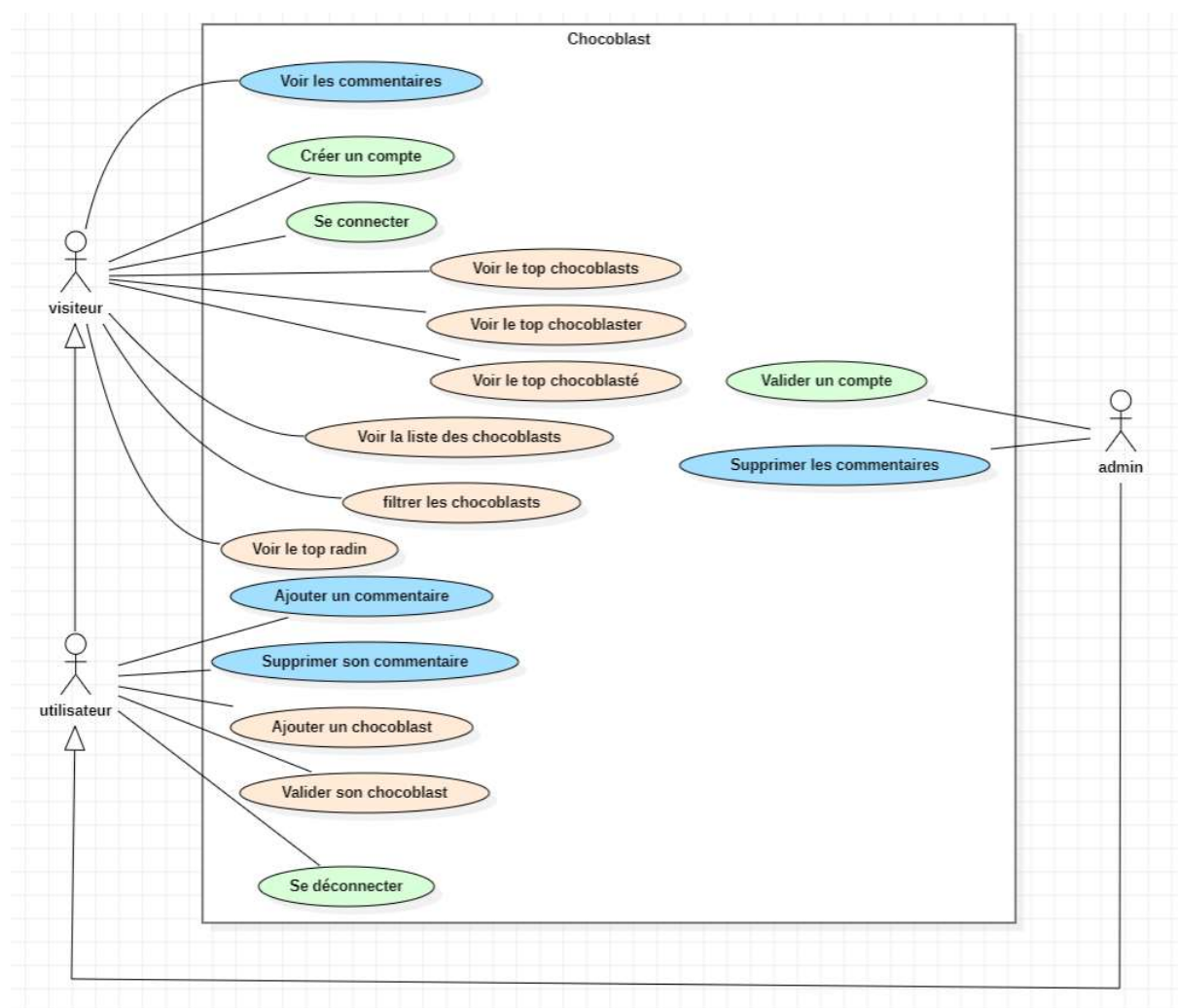
ENVOYER

Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<u>Mathieu MITHRIDATE</u>	Jérôme CHRETIENNE : Resp. Secteur Numérique	07/03/2023	
<u>Yoann DEPRIESTER</u>	Florence CALMETTES : Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux	Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	
	Sophie POULAKOS : Coordinatrice Filière Développement		

## TP PROJET PHP CHOCOBLAST

### 6 Spécifications fonctionnelles

Use case du projet **Chocoblast**.

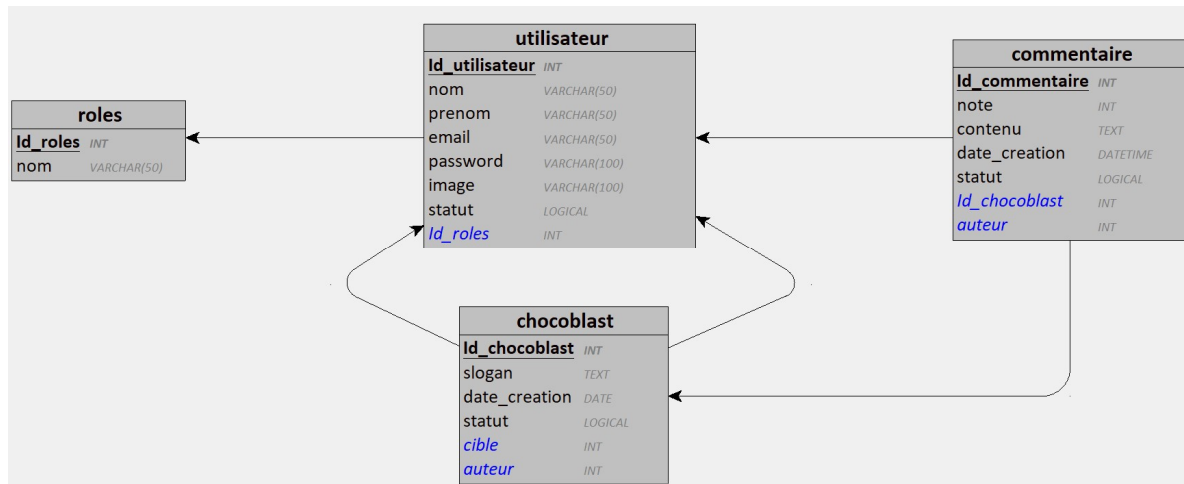


Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<b><u>Mathieu MITHRIDATE</u></b>	Jérôme CHRETIENNE : Resp. Secteur Numérique	07/03/2023	
<b><u>Yoann DEPRIESTER</u></b>	Florence CALMETTES : Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux	Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	
	Sophie POULAKOS : Coordinatrice Filière Développement		



## TP PROJET PHP CHOCOBLAST

### 7 Conception (MLD)



### 8 Lexique

**Chocoblast** : le gage quand on n'a pas verrouillé sa session d'ordinateur, on paye des chocolaines, croissants, gâteaux à la session.

**Chocoblasté** : la cible (stagiaire qui n'a pas verrouillé sa session d'ordinateur) du **chocoblast**.

**Chocoblasteur** : Stagiaire qui donne le gage (qui découvre une session d'ordinateur non verrouillée).

Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<u>Mathieu MITHRIDATE</u>	Jérôme CHRETIENNE : Resp. Secteur Numérique	07/03/2023	
<u>Yoann DEPRIESTER</u>	Florence CALMETTES : Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux	Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	
	Sophie POULAKOS : Coordinatrice Filière Développement		