Compte-rendu – UnicornLand

Web Full-Stack

BARRIOL Valentin

LOGOS Lorenzo

MARTINS VILLAS BOAS Bruno

SOURLIER Kevin

Table des matières

[I. Architecture de données 3](#_Toc57246324)

[1. MCD 3](#_Toc57246325)

[2. MLD 3](#_Toc57246326)

[II. Attribution des rôles 4](#_Toc57246327)

[1. BARRIOL Valentin 4](#_Toc57246328)

[2. MARTINS VILLAS BOAS Bruno 4](#_Toc57246329)

[3. LOGOS Lorenzo 4](#_Toc57246330)

[4. SOURLIER Kevin 4](#_Toc57246331)

[III. Identifiants 4](#_Toc57246332)

[IV. Pages 5](#_Toc57246333)

[1. Accueil 5](#_Toc57246334)

[2. Article 5](#_Toc57246335)

[3. A propos 5](#_Toc57246336)

[4. Contact 5](#_Toc57246337)

[5. Créer un compte 5](#_Toc57246338)

[6. Se connecter 5](#_Toc57246339)

[7. Compte utilisateur – Accueil 5](#_Toc57246340)

[8. Compte utilisateur – Information personnelles 5](#_Toc57246341)

[9. Compte utilisateur - Mot de passe 5](#_Toc57246342)

[10. Compte utilisateur – Articles aimés 5](#_Toc57246343)

[11. Compte utilisateur – Articles partagés 5](#_Toc57246344)

[12. Compte utilisateur – Articles commentés 5](#_Toc57246345)

[13. Compte administrateur – Accueil 5](#_Toc57246346)

[14. Compte administrateur – Articles 5](#_Toc57246347)

[15. Compte administrateur – Gérer les commentaires 5](#_Toc57246348)

[16. Ajouter un article 5](#_Toc57246349)

[17. Modifier un article 5](#_Toc57246350)

# Architecture de données

## MCD

## MLD

# Attribution des rôles

Avant d’entrer dans le détail de la répartition des tâches, le groupe entier s’est attelé a la réalisation de la conception de la base de données. En effet le MCD est le point de départ de l’application : il permet de définir les entités et leurs relations que doctrine va traduire afin de créer les tables adéquate en base de données.

## BARRIOL Valentin

Valentin a dans un premier temps été chargé de créer les entités via l’interface de commande de Symfony afin de générer notre base de données. Il est ensuite parti sur l’implémentations de fonctionnalités : l’espace commentaire des articles, participé à l’implémentation des système de likes et de shares, la page profil. Il a aussi créé les fixtures.

## MARTINS VILLAS BOAS Bruno

Bruno a commencé directement sur le front en préparant l’UI avec la navbar, le footer, une landing page avant de se pencher sur la connexion/déconnection. Il a gérer les droit des routes pour séparer les features admin. Il a habillé le site avec le css.

## LOGOS Lorenzo

Lorenzo est le scrum master du groupe, il a réalisé le MCD avec l’aide des autres membres, écrit la documentation. Il s’est ensuite penché sur les pages statiques du site (à propos, contact, etc…). Il a participé a l’implémentation des système de likes et de shares

## SOURLIER Kevin

Kévin a commencé par l’implémentation du crud dans le back office. Il a géré tout le coté « administratif » du site

# Identifiants

Administrateur : [admin@admin.com](mailto:admin@admin.com) / admin

Utilisateur : [user@user.com](mailto:user@user.com) / user

# Pages

## Accueil

Bruno a fait tout le uix de cette page grâce ça on affiche 10 articles avec une pagination.

Pour la technique on est parti sur knp.

La difficulté a été de faire la pagination

Valentin a ajouté la fonction ajouter un article dans la page d’accueil. C’est un bouton qui redirige vers le formulaire classique d’ajout d’un article avec toutes les propriétés nécessaires à l’envoie en bdd.

## Article

Bruno a fait tout le uix de cette page et Valentin a fait les commentaires.

Difficulté : récupère le bon id pour que ce soit la bonne personne qui écrit le commentaire sur le bon article.

## A propos

Valentin a tout fait sur cette page c’est juste un html.

## Contact

Lorenzo a créé cette page et a utilisé la librairie Swift Mailer qui permet d’utiliser un compte google directement comme serveur SMTP. A ce jour, la fonction n’envoie pas de mail mais il suffit de choisir une adresse GMAIL et la rajouter dans le fichier .env pour accéder au serveur SMTP

## Créer un compte

Bruno et Valentin ont fait cette page sur laquelle l’utilisateur doit remplir les différents champs pour pouvoir créer son compte. Le mot de passe envoyé en bdd est bien évidemment hashé.

La difficulté a été de donner un rôle bien défini quand on s’inscrit.

## Se connecter

Valentin et Bruno ont crée cette page qui consiste à vérifier si l’user existe en bdd, lui associe un token et lui donne certaines autorisations selon son rôle attribué en bdd.

## Compte utilisateur – Accueil

Valentin a créé la page utilisateur réceptionnant toutes les informations liées à ce dernier et Lorenzo s’est chargé de l’affichage des différentes catégories.

La page d’accueil affiche les 5 dernier articles likés, partagé et commenté. En réalité, toutes les informations liées au compte de l’utilisateurs sont chargées au même moment. Une simple fonction JavaScript permet d’afficher ou non la catégorie désirée

## Compte utilisateur – Information personnelles

Valentin a créé cette page à l’aide de Lorenzo qui affiche un formulaire d’édition du user connecter. Les champs sont préremplis comme demandés et update en bdd les données.

## Compte utilisateur – Articles aimés

Pour cette page, Valentin, avec l’aide de Lorenzo, a récupéré tous les articles du user connecter grâce à un getUser(). Il a ensuite fait en sorte d’afficher sur la page Twig tous les articles likés correspondants.

## Compte utilisateur – Articles partagés

Pour cette page, Valentin, avec l’aide de Lorenzo, a récupéré tous les articles du user connecter grâce à un getUser(). Il a ensuite fait en sorte d’afficher sur la page Twig tous les articles likés correspondants.

## Compte utilisateur – Articles commentés

Pour cette page, Valentin, avec l’aide de Lorenzo, a récupéré tous les articles du user connecter grâce à un getUser(). Il a ensuite fait en sorte d’afficher sur la page Twig tous les articles contenant un commentaire de cet User correspondant.

## Compte administrateur – Accueil

Kévin a créé la partie administrative avec la librairie Easy Admin

## Compte administrateur – Articles

Kévin a créé la partie administrative avec la librairie Easy Admin

## Compte administrateur – Gérer les commentaires

Kévin a créé la partie administrative avec la librairie Easy Admin

## Compte administrateur – Ajouter un article

Kévin a créé la partie administrative avec la librairie Easy Admin

## Compte administrateur – Modifier un article

Kévin a créé la partie administrative avec la librairie Easy Admin