DOSSIER DE CONCEPTION

#### Contexte:

Le BDE du CESI de Toulouse souhaite avoir un site web afin de gérer la promotion d'évènements ainsi qu'une boutique de vente en ligne.

L'objectif principal du site est de faciliter l'organisation et la communication d'évènements au sein de l'école. Mais aussi de pouvoir vendre les produits proposés par le BDE comme

#### Présentation du groupe :

- -Nicolas HURTEVENT (Chef de projet)
- -Hugo DELTOUR
- -Pierre MAZURIER

#### Planning:

Planning réaliser sous MS Project, celui-ci prenant trop de place nous vous invitons à aller le consulter sur notre dépôt GitHub : https://github.com/NHURTEVENT/Projet-Web/blob/master/Gestion%20de%20projet/Projet%20Web.mpp

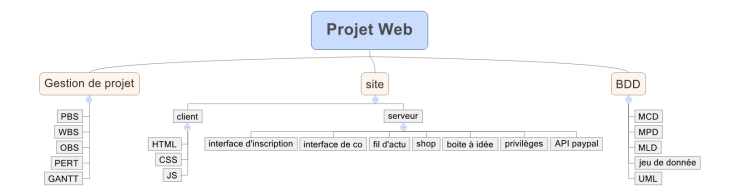
#### Outils utilisés :

Pour réaliser notre projet, nous avons utilisé :

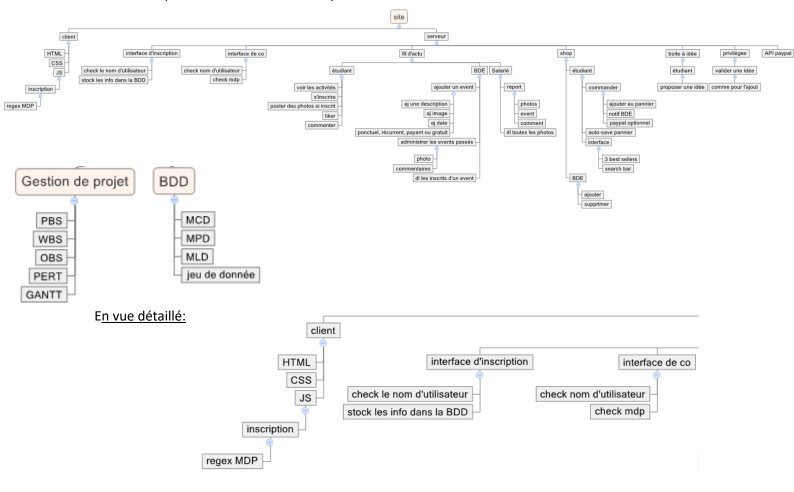
- Star UML;
- Gitkraken;
- MsProject;
- PHPStorm;
- Balsamiq Mockups 3;
- PHPmyAdmin;
- La console MySQL;
- XMind;

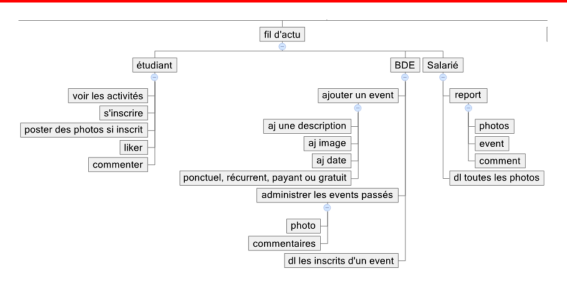
#### Gestion de Projet :

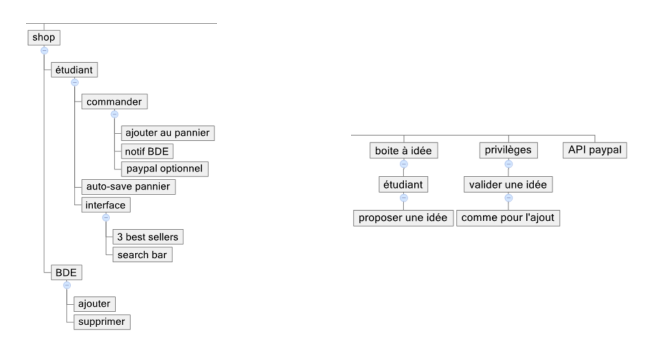
Notre PBS (Product Breakdown Structure):



#### Notre WBS (Work Breakdown Structure):

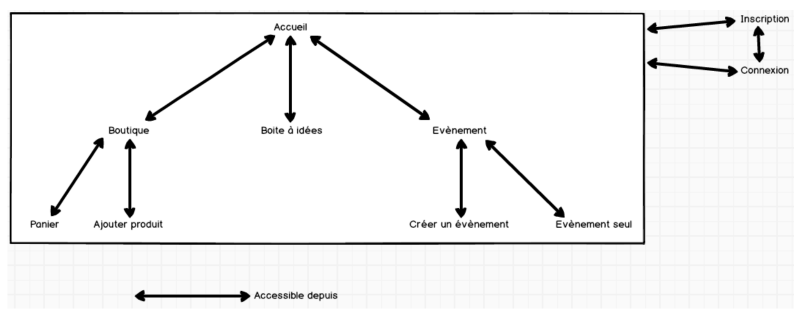




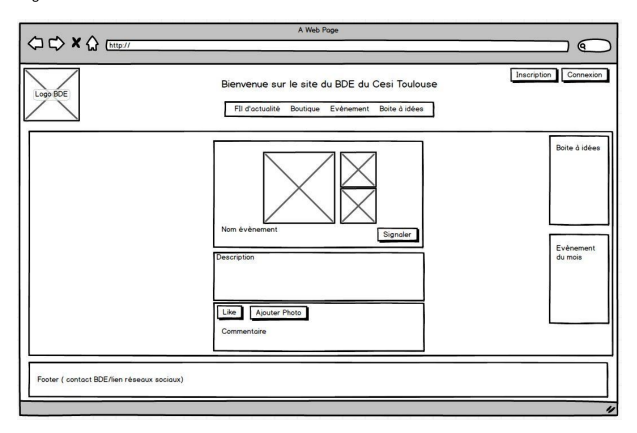


#### Mockups:

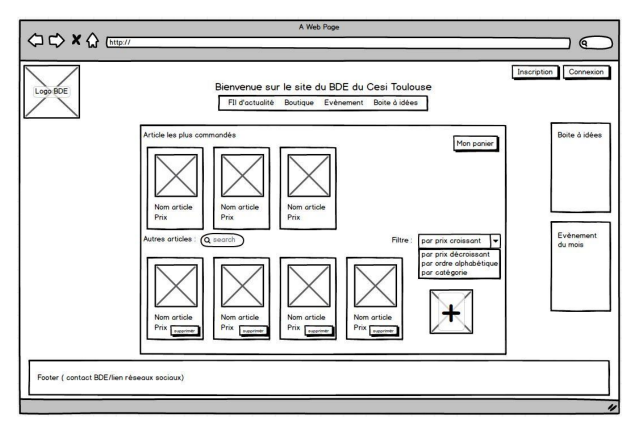
#### Sitemap:



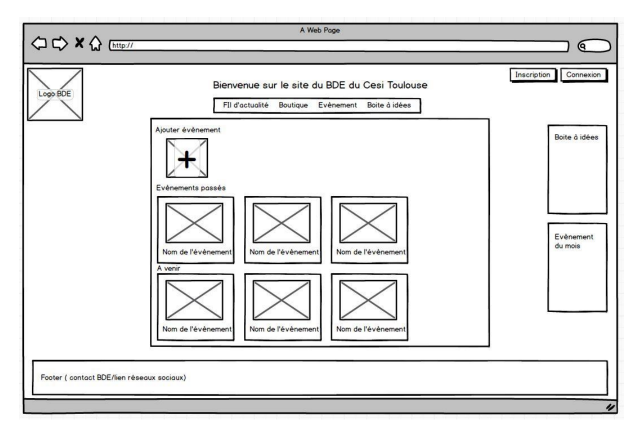
#### Page d'accueil :



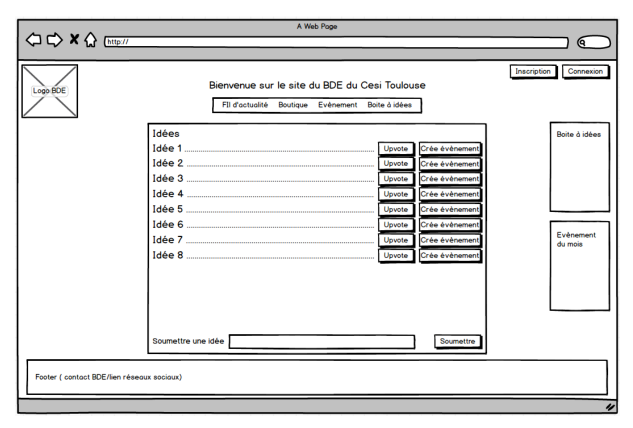
#### Page de la boutique :



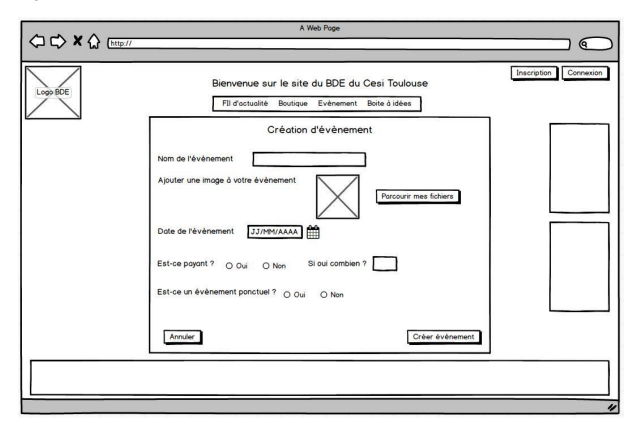
#### Page des évènements :



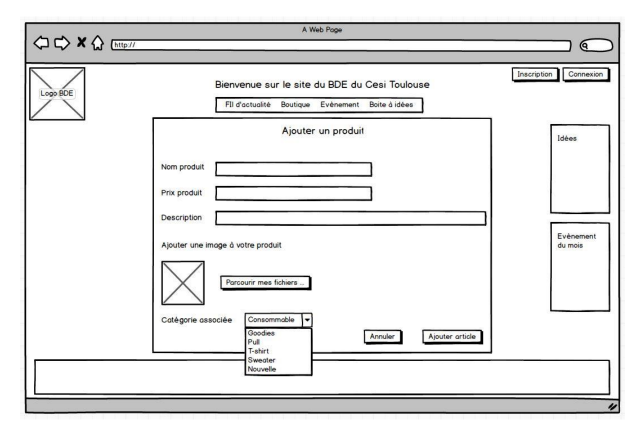
#### Page de la boite à idées :



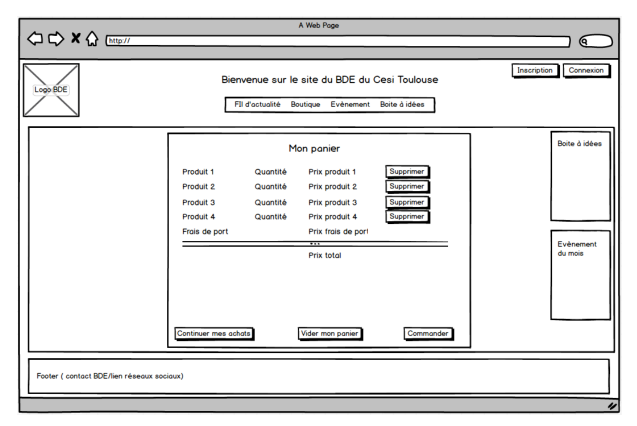
#### Page de création d'évènements :



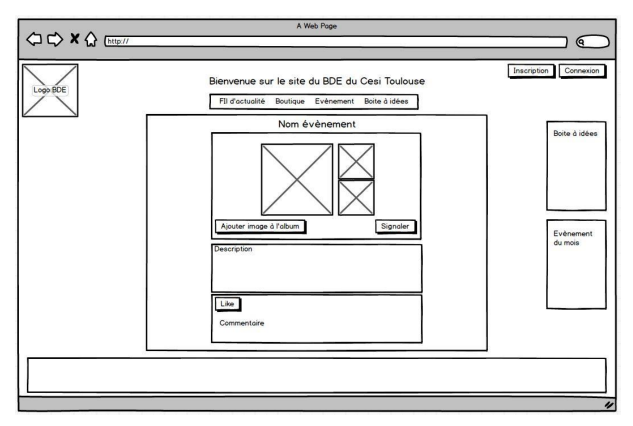
#### Page de création de produit :



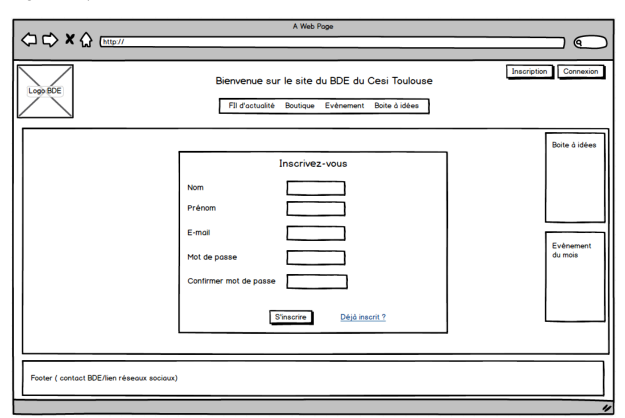
#### Page du panier:



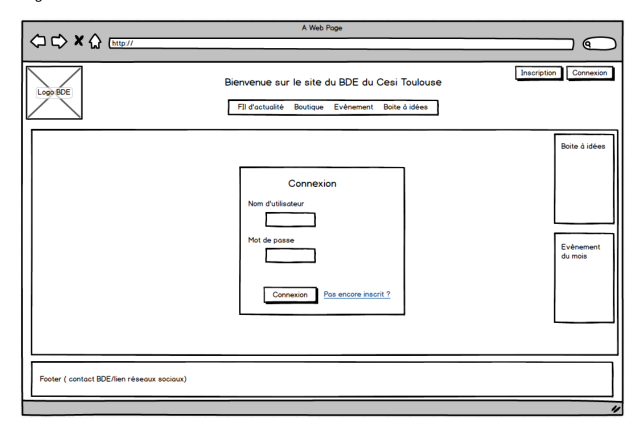
#### Page d'évènement seul :



#### Page d'inscription :

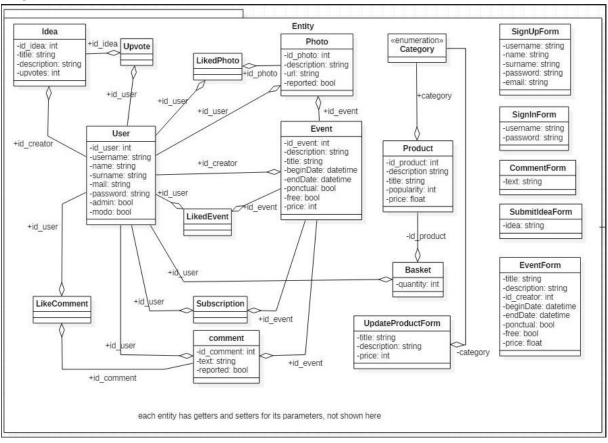


#### Page de connexion :



#### Diagramme de classe de la BDD :

Diagramme des entités (Model) :



#### Diagramme des contrôleurs :

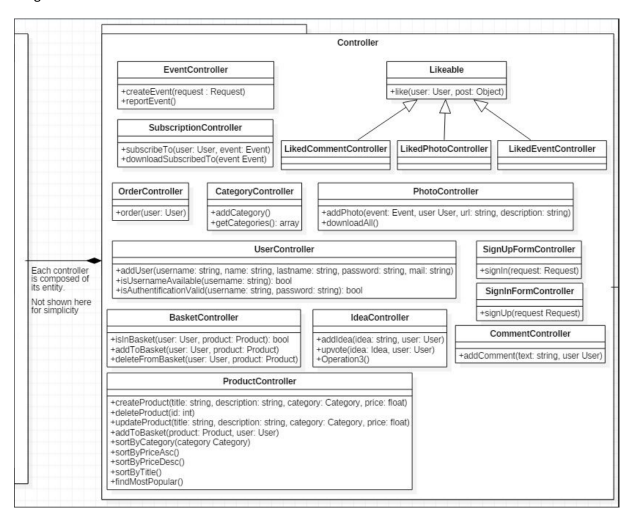


Diagramme du repository (couche d'accès aux données) :

