- Pouvoir se connecter en tant qu’ADMIN à partir de n’importe quelle page et ensuite être redirigé sur la page précédente.

- possibilité de reéinitialiser le MDP

- validation CSS/ HTML5

======== Congiguration de WAMP

Afin de faciliter

l mise en igne tu devrais créer un virtualhost

https://blog.smarchal.com/creer-un-virtualhost-avec-wampserver

Cela simplifiera tes soucis avec les url /PROJET-4/...

======== Index.php

-

~~- La classe Autoloader n'est pas un controller,~~

~~sa place devrait etre plutot à la racine du site~~

- A la place d'un if (a == true) { f(); } else { g(); }

on va preferé

if ( a == false ) { g(); return } f();

~~- Par convention un nom de variable commence par une minuscule~~

~~/ Un nom de classe commence par une majuscule~~

~~- Enlever les commentaires innutile~~

~~- Pour le router même remarque que l'autoloader~~

========= PostController.php

- Tu as un autoloader il ne devrait pas y avoir de require

**→ Si je les enlève j’ai des erreurs de levées.**

*- Dans la methode commentOpinion au lieu d'utiliser un encahinement*

*de if l'utilisation d'un switch est préférable*

- ~~Dans la methode commentOpinion au lieux de créer un~~

~~commentManager dans chaque if il vaut mieux le créer 1 fois~~

~~en début de methode~~

~~- A la fin de la methode post le new PostManager semble inutile~~

~~- Dans te controller je ne devrais pas voir de~~

~~$\_GET mais tu devrais utiliser un array en parametre de tes methodes~~

~~qui est la concaténation de $\_GET et $\_POST~~

========= AdminController.php

*- dans le constructeur tu fais un header('location:...')*

*il est preférable de lever une Exception.*

*Le mieux serai de créer une exception perso*

*(ex : RouteNotAuthorized). Tu traitera cette exception*

*dans le index.php pour traiter le cas et afficher une page d'erreur*

*- dans la methode admin le header(location...) n'a pas lieu d'etre la*

**→ je mets quoi à la place ?**

~~- Dans te controller je ne devrais pas voir de $\_GET mais tu devrais utiliser un~~

~~array en parametre de tes methodes qui est la concaténation de $\_GET et $\_POST~~

~~- Par convention un nom de variable commence par une minuscule / Un nom~~

~~de classe commence par une majuscule~~

- Dans la méthode adminAddPost et adminUpdatePost il ne devrait pas y avoir de

function. 2 pistes:

la methode devrait etre une methode privée de l'objet

ou tu devrais avoir un objet pour gérer les images

~~- Enlever les commentaires innutile~~

~~- Dans la méthode adminAddPost~~

~~et adminUpdatePost le else est presque identique a la fin du if au dessus.~~

**→ non ils sont différents car ils renvoient à des fonctions différentes**

*Les 3 dernière ligne peuvent être enlevé de la condition afin de ne pas repeter*

*le code*

======== Connection et Inscription controller

~~- On ne doit pas avoir d'acces à la bdd dans un controller~~

~~- Ne pas utiliser des header(location...) pour afficher les vues~~

***→ utilisé REQUIRE ( ) à la place de HEADER ( ) mais ne fonctionne pas !***

~~- Un id d'utilisateur en dur pour l'adin n'est pas un choix cohérent,~~

~~on preferera avoir un champ en base pour repérer l'admin~~

~~- Pas necessaire d'avoir 1 bdd séparé pour les utilisateur~~

======== Model

~~- Créer une classe mère qui va être hérité dans tous tes model~~

~~pour y mettre la methode de connetion a la bdd~~

**→ j’ai mis la méthode de connection à la BDD en PRITECTED et non en PRIVATE.**

~~L'utilisation de GIT est essentiel dans ce projet.~~

~~Donc fini la formation sur cet outil pour bien comprendre s~~

~~on interet~~

~~Regarde~~ [~~https://desktop.github.com/~~](https://desktop.github.com/)