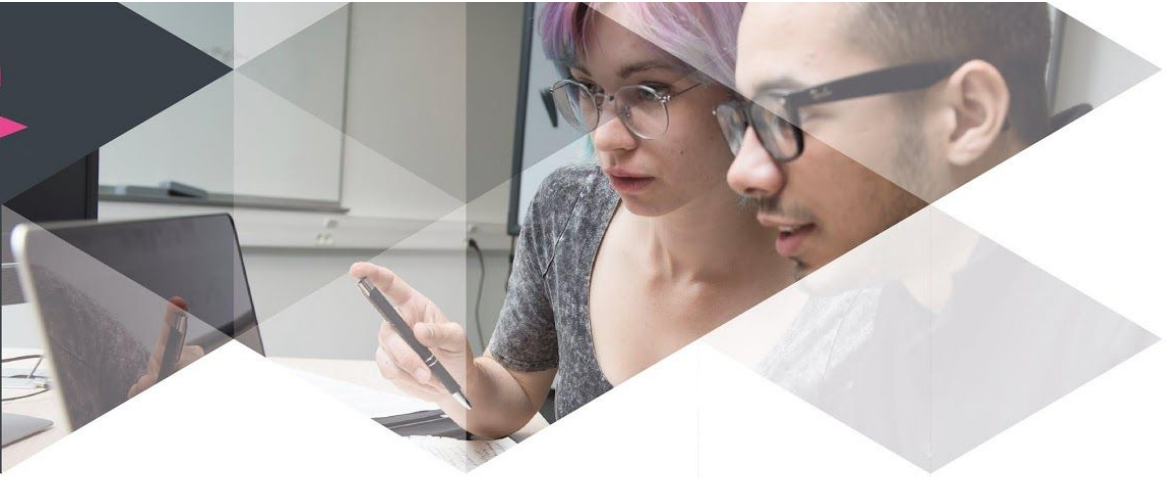




le
campus
numérique
in the ALPS



Projet étape 11 : Sécurisation de votre BACKOFFICE

Modalités

- Travail individuel, en autonomie
- Production individuelle puis production de groupe

Objectif (compétences)

- Sécuriser une application par mot de passe

Spécification client.

- Nous souhaitons pouvoir protéger le Backoffice avec un login / password afin qu'un utilisateur non identifié ne puisse pas consulter / modifier / supprimer les données de votre machine à café.

Ressources

- <https://laravel.com/docs/master/authentication>
- <https://laracasts.com/series/laravel-5-fundamentals/episodes/15>
- <https://www.youtube.com/watch?v=elnTdCGjmSI>
- <http://www.editthiscookie.com>

Livrable

- ☐ Machine à café contenant un système d'authentification.

/!\ Commit GIT attendu



Une fois le Backoffice sécurisé par mot de passe, le groupe retiendra 1 solution technique pour le projet de groupe

Projet étape 12 : Mise en place d'un compte client

Modalités

- Travail en **groupe**, en autonomie
- Production de groupe

Objectif

- Mettre en place un compte "client" sur le Front Office de votre Machine à café

Spécification client.

- Nous souhaitons qu'un utilisateur puisse commander une boisson sans être identifié.
- Nous souhaitons permettre aux utilisateurs de la machine à café de se créer un compte "client" afin d'associer leurs ventes à leur compte
- Le client peut créer son compte client depuis le Front Office de la machine à café.
- Une fois le compte créé le client peut se connecter avec un identifiant / mot de passe.
- Une fois connecté le client doit pouvoir consulter ses achats **(et uniquement ses achats)**
- Une fois connecté le client doit pouvoir se déconnecter.
- Un utilisateur de type "client" ne doit pas pouvoir accéder au Backoffice.

Consignes

- Ajouter un "Role" (admin ou client) aux utilisateurs, suivant une des méthodes suivantes :
 - Solution simple : Ajouter au model User l'attribut 'role' (avec pour valeur "Admin" ou "admin")
 - Solution avancée : Créer un Model Role, ou utiliser la librairie existante.
- Ajouter une relation entre les models User et Vente (ou équivalent), **Attention : une vente peut être effectuée par un utilisateur non identifié.**
- Si l'utilisateur est connecté associer la vente à son compte.
- Créer une page pour afficher la liste de ses achats.

Ressources

- <https://www.grafikart.fr/forum/topics/23814>
- <https://www.youtube.com/watch?v=gzT-JQKTfGo>
- <https://medium.com/@ezp127/laravel-5-4-native-user-authentication-role-authorization-3dbae4049c8a>
- <https://scotch.io/tutorials/user-authorization-in-laravel-54-with-spatie-laravel-permission>

Livrable

- ☐ Machine à café contenant une page de création de compte.
- ☐ Page de listing des ventes