Cours n°11

Interface de login Web

Objectif

L'objectif est de créer une interface de login Web.

Installation

- Créer un projet ASP.NET Core MVC et le nommer Presentation.Web
- Créer un projet nommé DataLayer
- Faire une référence de projet entre *Presentation.Web et DataLayer*

Création de la base de données

Créer une base de données SQLite, la base de données doit être nommée « Production ».

Elle contient une table nommée « User » avec un champ « Id », « Login », « Password »

ID doit être une clé primaire avec un auto-incrément. Login et Password sont des champs NVARCHAR(MAX). Aucune colonne n'est nullable.

Utiliser un scaffolding pour générer des entities C# à partir de la base de données.

Fonctionnalité

L'utilisateur aura la possibilité de s'inscrire, de se connecter, de mettre à jour son login et son mot de passe et de supprimer son compte

Création interface de connexion

Modifier le fichier Home/Index.html pour y ajouter les champs Login, Password et un lien pour la connexion et l'inscription

Connexion

Login	
Mot de passe	
Se connecter	

Créer un nouveau compte Afficher tous les utilisateurs

Création interface d'inscription

Faire une interface pour que l'utilisateur puisse s'inscrire. Le formulaire est composé d'un champ *Login* et d'un champ *Password*

Auteur : Eric-Nicolas Preisig

Création d'un nouveau compte

Login								
Mot d	e pas	se						
S'inso	crire							

Création interface connectée

Ajout d'une interface quand l'utilisateur est connecté

Afficher « Bonjour [login] »

Ajouter un lien pour supprimer ou modifier le compte

Interface utilisateur

Bonjour eric

Supprimer mon Compte Modifier mon Compte

Création interface modifier

Faire une interface permettant de modifier le login et le mot de passe

Mise à jour du compte

Nouveau login	
Nouveau mot de passe	
Mettre à jour	

Evolution

- Ajouter une page qui affiche tous les utilisateurs inscrits
- Empêcher l'ajout d'une personne si le login existe déjà avec un message d'erreur
- Il faut implémenter une méthode de hashing pour le champ Password
- Utiliser la variable « Sessions » pour garder l'utilisateur connecté même s'il recharge la page

Auteur: Eric-Nicolas Preisig