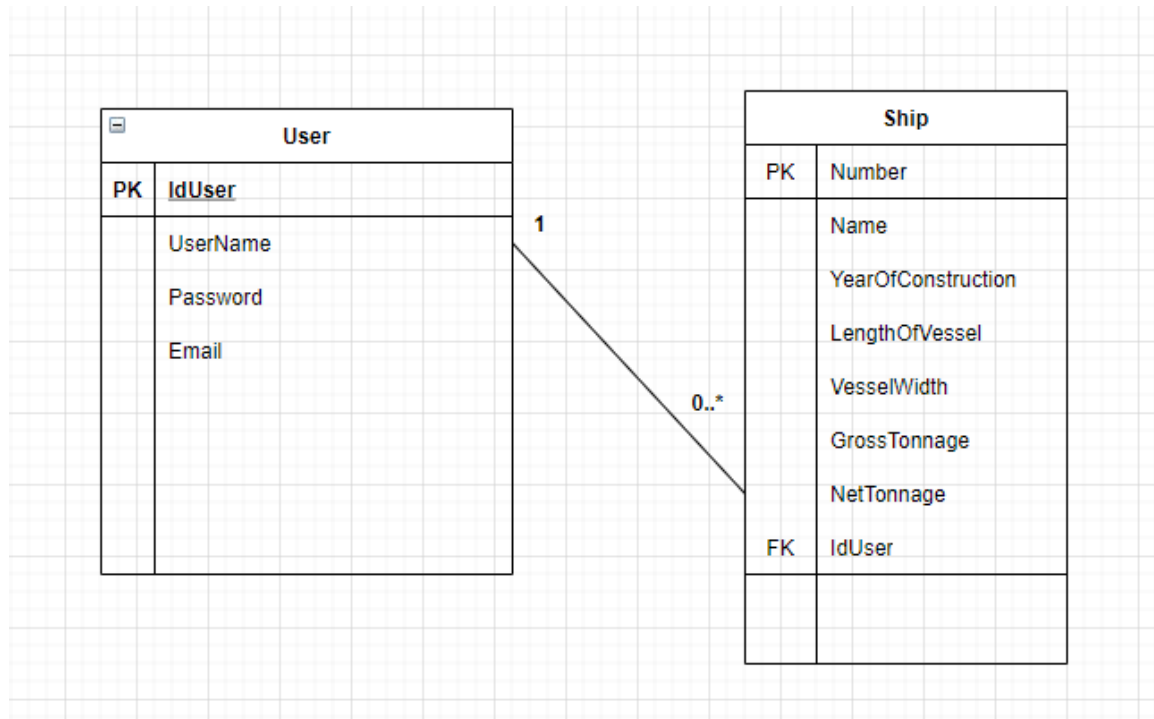


Choix technologique :

Angular 9, c# .net Core, et Entity Framework pour la communication avec la base de données.

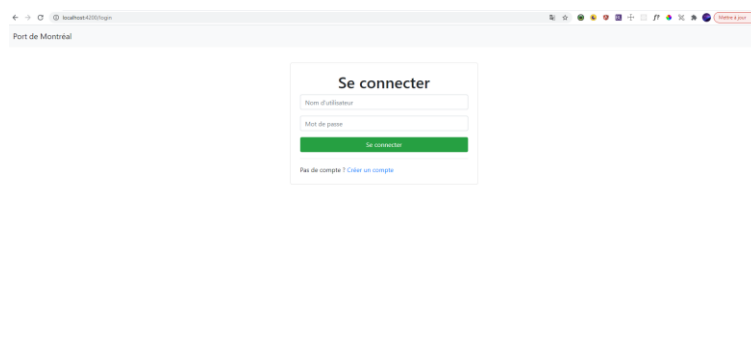
Modèle de la bd :

Un utilisateur est caractérisé par un mot de passe, email, nom d'utilisateur etc... Un utilisateur peut créer plusieurs navires.



Les interfaces de l'application :

L'application contient une page login et une page d'inscription.



Inscription

[Vous avez un compte ? Se connecter](#)

Après l'inscription ou la connexion, l'utilisateur peut ajouter et voir les navires.

Navires

Pas de navires à afficher

Ajouter navire

Nom

Année de construction

Longueur du navire en m

Largeur du navire en m

Tonnage brut

Tonnage net

L'utilisateur peut voir le tableau qui contient les informations des navires, en plus il peut ajouter, modifier et supprimer les navires.

Port de Montréal

Navires

Número	Nom	Année de construction	Longueur du navire	Largeur du navire	Tonnage brut	Tonnage net	utilisateur	Statut
1006	Navire 1	2012	100	50	50	50	Modifier	Supprimer
1007	Navire 2	2019	500	50	50	50	Modifier	Supprimer