Site de gestion de stations-service

# But :

* Connaitre le prix des différents carburants des stations à proximité (trouver la moins chère).
* Pouvoir enregistrer pour un utilisateur la consommation de son véhicule.
* Visualiser la position des différentes stations du site
* Réalisation d’une page principale avec AJAX et visualisation jolie

Cas d’utilisations :

* Visiteur
  + Consulter la liste des prix des stations
  + Consulter les positions des stations
* Utilisateur enregistré
  + Enregistrer des voitures personnelles
  + Enregistrement des statistiques du véhicule
  + Modifier le prix des carburants
  + + droit visiteur
* Administrateur
  + Ajout de nouvelles stations
  + Gestions des utilisateurs (Supprimer)
  + Gestion des types d’essences à disposition
  + + droit utilisateur

# Planning :

* Du 3 au 10 mai : Initialisation du projet et base de donnée. Établissement des relations entre class en Ruby.
* Du 11 au 17 mai Gestions des droits utilisateurs
* Du 17 au 31 mai fonctionnalité Page frontale (Ajax)
* Du 10 au 31 mai Design de la page frontale et du Template général.
* Du 31 au 14 juin Implémentation de l’api google map
* Du 31 au 14 juin Test des fonction et corrections de bugs

