Lifprojet – Gestion Intelligente de parkings

Interface Graph :

* Voir véhicules, parks, (si batterie -> interpolation couleur ou affichage batterie ) en F\* du temps
* Quand clic sur parkings ou voiture, affiche infos ( nb de place dispo, etc…
* Fonction pause

Fonctionnalité :

* Plusieurs Parkings (Ville ) place constante, tarif constant dans chaque parks + exceptions ( (centre commerce), réducs, Créneaux Horaires, etc.), taux d’occupation du park , (-> a voir si juste voiture).
* Profil de l’utilisateur -> Va aller dans tel ou tel parking en fonction du prix et de la raison de venu.

Nombre de venu (choisit au hasard dès la création )du l’itilsateur dans le parking -> négociations en conséquent

Négociations du prix entre utilisateur et parkings !

* Parkings avec bornes de recharge ?
* **SYSTEME DE TEMPS ( option modif speed time )**
* Labyrinth Solver -> trouver la place la plus proche

Classe :

* Parking / véhicule / Utilisateur / Place / V2 / Environnement (gestion interactions multiple) / AffichageGraph/ Image / (Batterie)
* Communication / msg

MSG :

E -

R

Performatif (requête)

Contenue de la demande