

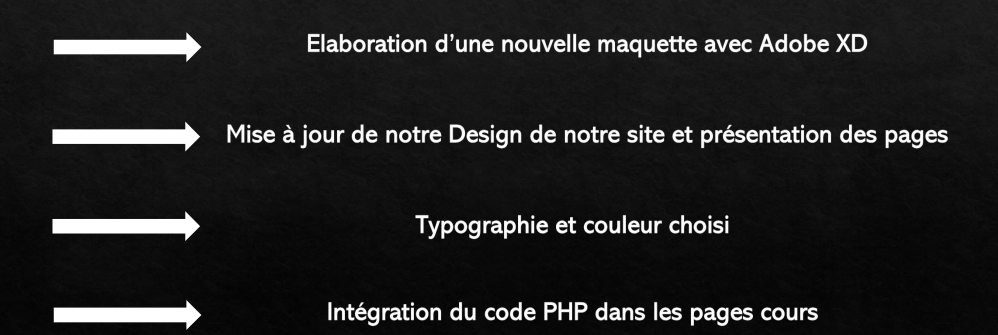
Les Étapes pour la réalisation projet

Les difficultés rencontrées

Mise en lace des outils de gestion de projet

Planifications des rendez-vous

Les Étapes pour la réalisation du projet



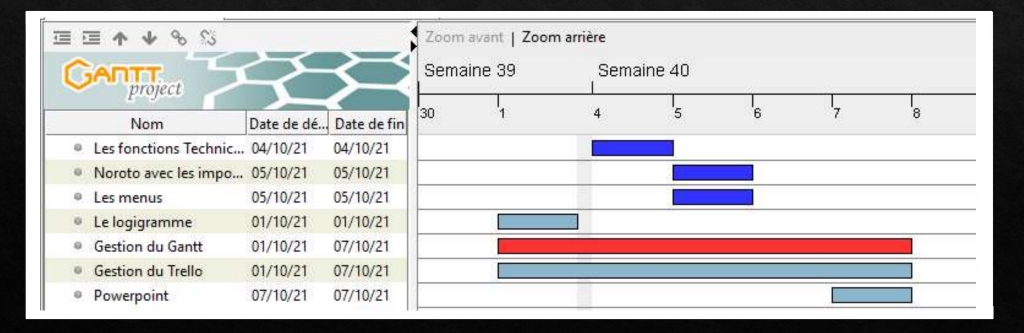
Les difficultés rencontrées



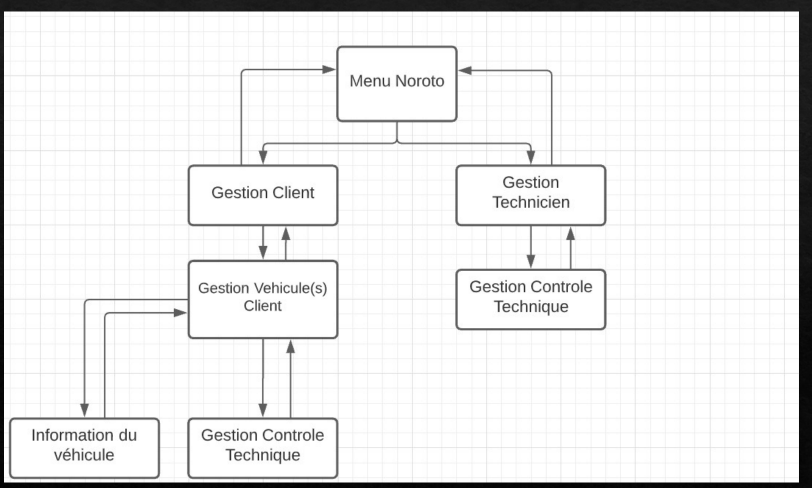
- L'importation des fonctions
- La fonction supprimer lorsque c'était un réel
- Disposition des menus
- Quelques erreurs lors du lancement
- Problème de disposition

GANTT PROJECT





Logigramme



Les fonctions

Client / Techniciens Véhicules / Contrôle Technique



```
public void saisir() {
   System.out.println("Donner le nom");
    this.nom=Console.saisirString();
    System.out.println("Donner le prenom");
    this.prenom=Console.saisirString();
    System.out.println("Donner l'email");
    this.email=Console.saisirString();
public void afficher() {
   System.out.println("Nom:"+this.nom);
   System.out.println("Prenom:"+this.prenom);
   System.out.println("Email :"+this.email);
public String toXml(){
   String chaine="\n<client>\n";
    chaine +="\t<nom>"+this.nom+"</nom>\n";
    chaine +="\ttprenom>"+this.prenom+"</prenom>\n"
    chaine +="\t<email>"+this.email+"</email>\n":
    chaine +="</c>\n";
    return chaine;
```

```
public void listerTechnicien(){
    for(Technicien unTechnicien: this.lesTechniciens)
        unTechnicien.afficher();
for(int i=0; i<this.lesTechniciens.size(); i++) {</pre>
    this.lesTechniciens.get(i).afficher();
public void supprimerTechnicien(){
    String nom, prenom;
    System.out.println("Le nom du technicien :");
    nom=Console.saisirString();
    System.out.println("Le prenom du technicien:");
    prenom=Console.saisirString();
    for(Technicien unTechnicien : this.lesTechniciens) {
        if(unTechnicien.getNom().equals(nom) && unTechnicien.getPrenom().equals(prenom))
            this.lesTechniciens.remove(unTechnicien);
            System.out.println("Technicien supprimer");
        }else{ System.out.println("Technicien introuvable");
```

Fonction « gerer »

```
public void gererClient()
{
    System.out.println("Saisir le nom du client");
    String nom = Console.saisirString();
    System.out.println("Saisir le prenom du client");
    String prenom = Console.saisirString();

    for(Client unClient : this.lesClients)
    {
        if(unClient.getNom().equals(nom) && unClient.getPrenom().equals(prenom))
        {
            unClient.MenuC();
            System.out.println("Fiche client modifier");
            break;
    }else { System.out.println("Client introuvable");
    }
}
```

```
public void gererInfosV()
{
    System.out.println("Saisir le matricule du vehicule ");
    int matricule = Console.saisirInt();

    for(Vehicule unVehicule : this.lesVehicules)
    {
        if(unVehicule.getMatricule()==matricule)
        {
            this.exInfos();
            System.out.println("Fiche client modifier");
            break;
        }else { System.out.println("Matricule introuvable");
    }
}
```

```
public void gererControleTechnique()
{
    System.out.println("Saisir le matricule du vehicule ");
    int matricule = Console.saisirInt();

    for(Vehicule unVehicule : this.lesVehicules)
    {
        if(unVehicule.getMatricule()==matricule)
        {
            this.exMatricule();
            System.out.println("Fiche client modifier");
            break;
        }else { System.out.println("Matricule introuvable");
    }
}
```

