

### Les Étapes pour la réalisation projet



Les difficultés rencontré

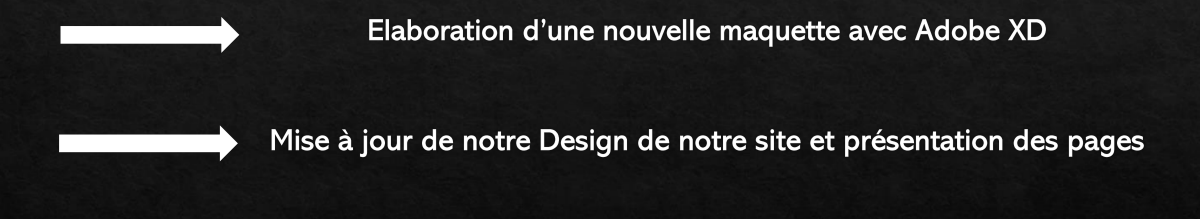


Mise en lace des outils de gestion de projet



Planifications des rendez-vous

### Les Étapes pour la réalisation du projet



Intégration du code PHP dans les pages cours

Typographie et couleur choisi

### Les difficultés rencontré



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

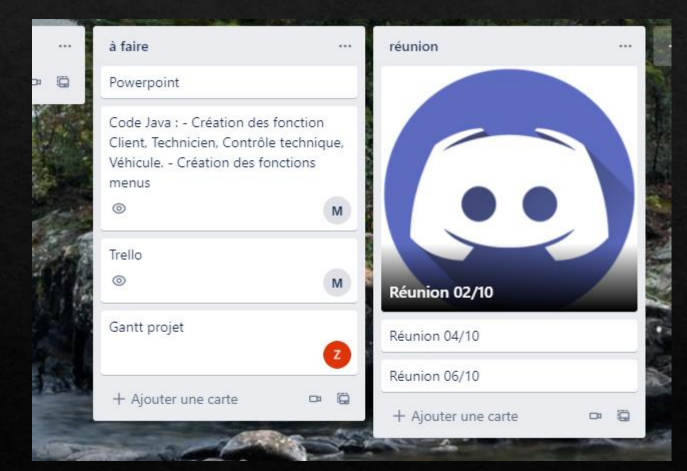
#### Trello

- Organisation des tâches

- Permet de mettre des deadlines



#### Gestion de notre Trello



Pierre Tudela

Lassana Tounkara

Mohamed Kerraz

# Planifications des rendez-vous



# Objectifs des rendez vous :

- Une heures tous les 3 à 2 jours.
- Afin de faire le point et vérifier que les objectifs avances.
- Voir quels sont les problèmes rencontres et les résoudre ensembles.

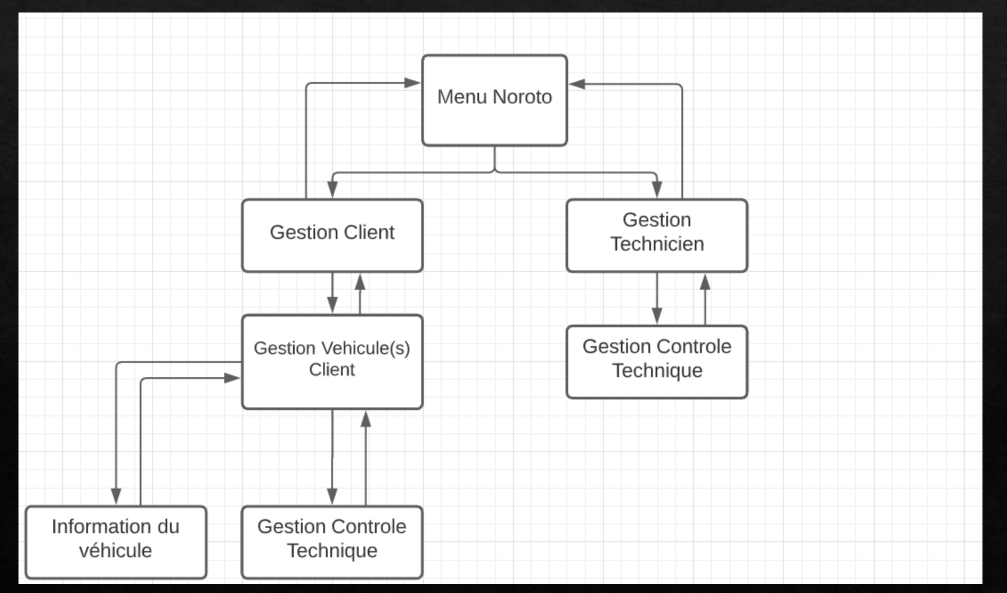


# GANT PROJECT



| <b>=</b> : | 重 亘 ↑ ↓ % %           |            |             |            | Zoom avant   <b>Zoom arrière</b> |            |            |   |   |   |  |
|------------|-----------------------|------------|-------------|------------|----------------------------------|------------|------------|---|---|---|--|
| C          | GANTT project         |            |             | Semaine 39 |                                  | Semaine 40 |            |   |   |   |  |
|            | Nom                   | Date de dé | Date de fin | 30         | 1                                | 4          | <u>`</u> 5 | 6 | 7 | 8 |  |
| 0          | Les fonctions Technic | 04/10/21   | 04/10/21    |            |                                  |            |            |   |   |   |  |
| 0          | Noroto avec les impo  | 05/10/21   | 05/10/21    |            |                                  |            |            |   |   |   |  |
| 0          | Les menus             | 05/10/21   | 05/10/21    |            |                                  |            |            |   |   |   |  |
| 0          | Le logigramme         | 01/10/21   | 01/10/21    |            |                                  |            |            |   |   |   |  |
| 0          | Gestion du Gantt      | 01/10/21   | 07/10/21    |            |                                  |            |            |   |   | ] |  |
| 0          | Gestion du Trello     | 01/10/21   | 07/10/21    |            |                                  |            |            |   |   |   |  |
| 0          | Powerpoint            | 07/10/21   | 07/10/21    |            |                                  |            |            |   |   |   |  |

## 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 +="\t<prenom>"+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");
      }
    }
}
```

