

## Équipe 17 : Les doigteurs de claviers

Attribution des rôles :

Jour 1 :

- Secrétaire : Benjamin
- Chef de projet : Victor.

Jour 2 :

- Secrétaire : Thomas
- Chef de projet : Clément

Jour 3 :

- Secrétaire : Victor
- Chef de projet : Benjamin

Jour 4 :

- Secrétaire : Clément
- Chef de projet : Thomas

Jour 5 :

- Secrétaire : Benjamin
- Chef de projet : Victor

Environnement : Maven.

Git : <https://gitlab.telecomnancy.univ-lorraine.fr/pcd2k24/codingweek-17>

Jour 1 :

**Utilisateur** : idUser, (Identifiant, mot de passe), florain (initialement non nul), Mode sommeil (booléen)

**Annonce (ou Ressource)** : Matériel / Service , Géolocalisation, Cout (en florain)

**Matériel** : Durée (de location) => non plutôt Disponibilité de l'objet.

**Service** : Durée : Ponctuelle / Récurrent, Disponibilité

**Base de données** : Matériel / Service

**Système de récompense** :

100 florains à la création du compte, l'utilisateur fixe le nombre de florain/jour pour chaque annonce

**Planning** : disponibilités, compte en sommeil

**Moteur de recherche**

**Messagerie :**

**Système de réclamation :**

**Système d'évaluation :** Note sur 5 étoiles

**Gestion d'une liste d'attente pour une annonce : Pattern ?**

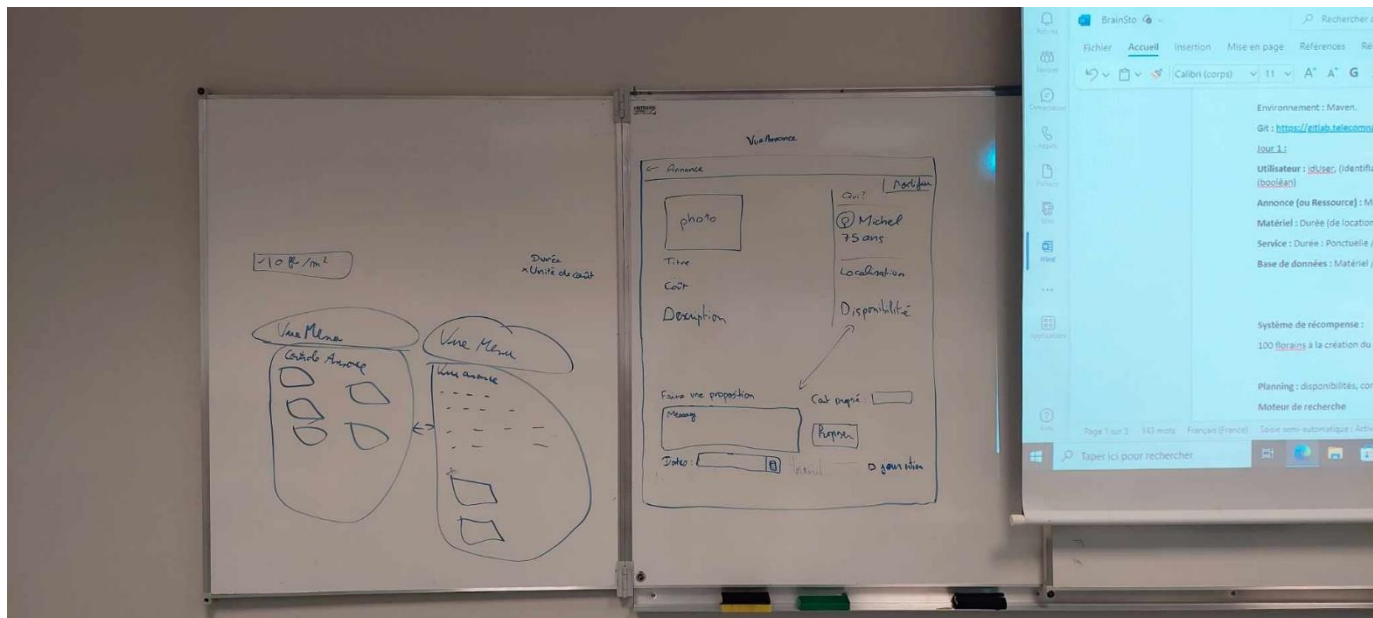
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
Attribution des rôles	Attribution des rôles	Attribution des rôles	Attribution des rôles	Attribution des rôles
Définition de l'interface graphique : Interface graphique (idée). + mise au propre	<p>Création des fichiers fxml avec SceneBuilder :</p> <p>Thomas : VueMenu, VueDemarrage, VueInscription, VueRechercher, VueRechercherMoteur, VueRechercherAnnonces, VueMesAnnonces</p> <p>Victor : VueMessagerie, VueMessagerieElementInListView , VueMessageAnnoceur(+fils), VueMessageDemandeur(+fils), VueMesDeals, VueLitige, VueAnnonce(+fils)</p>	<p>Moteur de recherche fonctionnel (fonction filtrage + fonction affichage)</p> <p>Creation d'annonce (fonction creation + lien avec affichage dans Mes Annonces)</p> <p>Messagerie (fonction accepter offre, fonction envoyer u message)</p> <p>Système de Date lié aux disponibilités d'une annonce</p>	<p>Vérification du bon fonctionnement de l'application. Codage de la logique métier des litiges, rendre.</p> <p>Fin de la logique métier des dates.</p>	<p>Test &amp; Validation</p> <p>Correction des bugs + testage de l'application pour dénicher les derniers bugs.</p> <p>Document résumant l'ensemble du déroulement du projet.</p> <p>Build de la dernière version + push final.</p>
Définition de l'architecture du projet : arborescence des composantes	<p>Création des classes java « backend »</p> <p>Classe conversation</p> <p>Classe Message</p> <p>Classe DirectDealing</p> <p>Classe Utilisateur</p> <p>Classe MoteurDeRecherche</p> <p>Fonction et Test SignIn</p> <p>Fonction et Test Login</p>	<p>Correction du bug d'inscription + potentiels nouveaux bugs</p> <p>Terminer d'implémenter les différents controller</p>	<p>Ajout du CSS sur l'application pour une design agréable et une UI interactive.</p> <p>Ajout de Grids pour aligner les objets dans les ListView.</p>	Réalisation de la vidéo Youtube.
Création de l'environnement de travail sous Maven	Création des classes java controller des Vues FXML	Création des fonctions de test		
Diagramme de classes	Création de premiers Test	Vérification des tests et débogage	Vérification des tests et débogage	Vérification des tests et débogage

CR journée 1	CR journée 2	CR journée 3	CR journée 4	CR journée 5
Validation planning	Validation planning	Validation planning	Validation planning	Validation planning

## Vues

Annonce, Globale, Inscription/Démarrage, Menu, Mes annonces, Messagerie, Mes messages, Souscription, Rechercher, Litige, Message\_Admin

### 1- Vue Annonce



Checkbox pour savoir si on propose un service ou si on souhaite recevoir un service

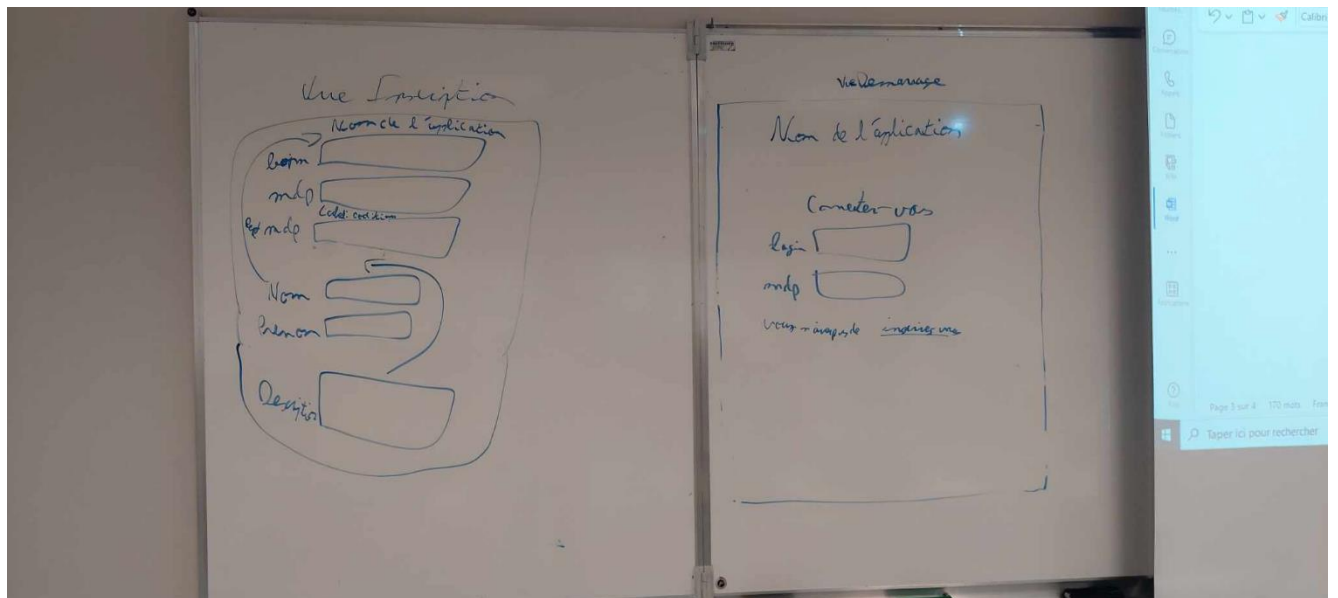
Conflit :

- Vrai planning date ou disponibilités string : simple
- Deux vues (modifiable/non modifiable) ou une seule avec condition. -> deux
- L'application permet de gérer une liste d'attente pour un emprunt ou un service. C'est-à-dire ? :

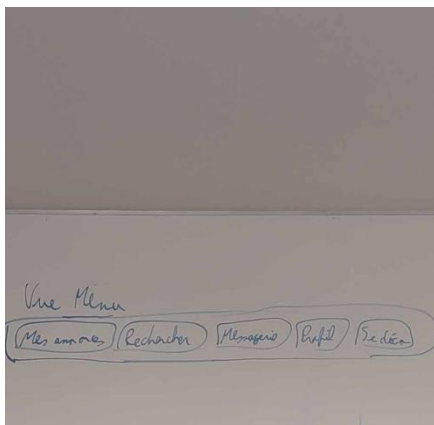
2- Vue Globale

Border pane ?

3- Vue Inscription / Vue démarrage

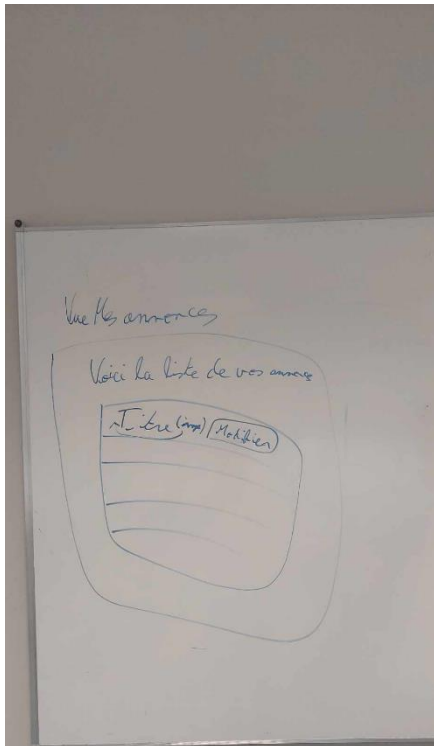


#### 4- Vue menu



+ mes emprunts ou mes souscriptions

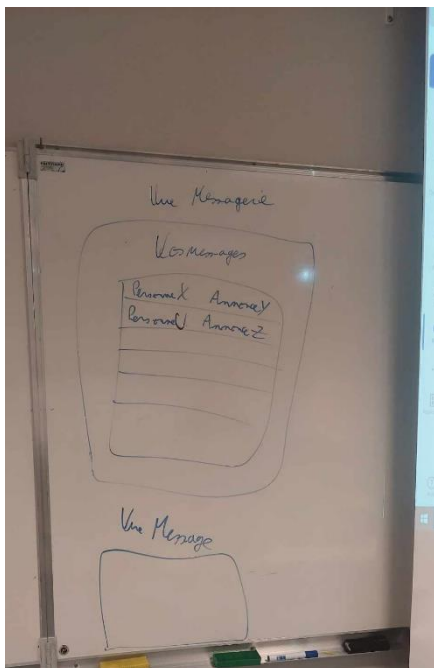
#### 5- Vue Mes annonces



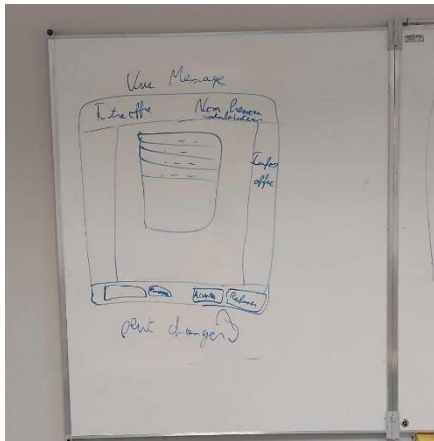
+ bouton litige

+ bouton créer annonce (au-dessus du Label « voici la liste de vos annonces »).

## 6- Vue Messagerie

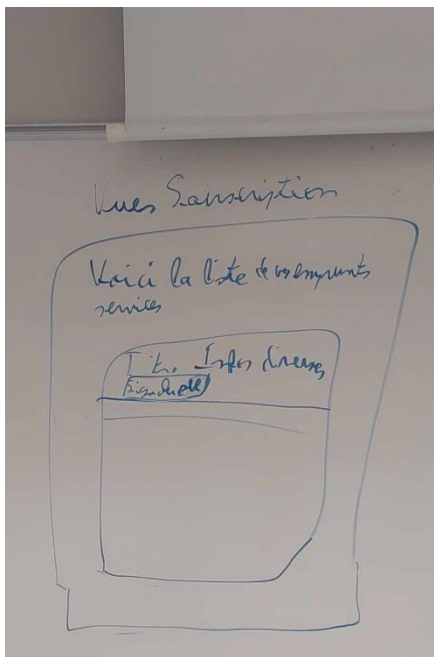


## 7- Vue Mes messages



(C'est la vue de l'annonceur, sinon il y a la vue du demandeur où il n'y a pas les boutons accepter / refuser)

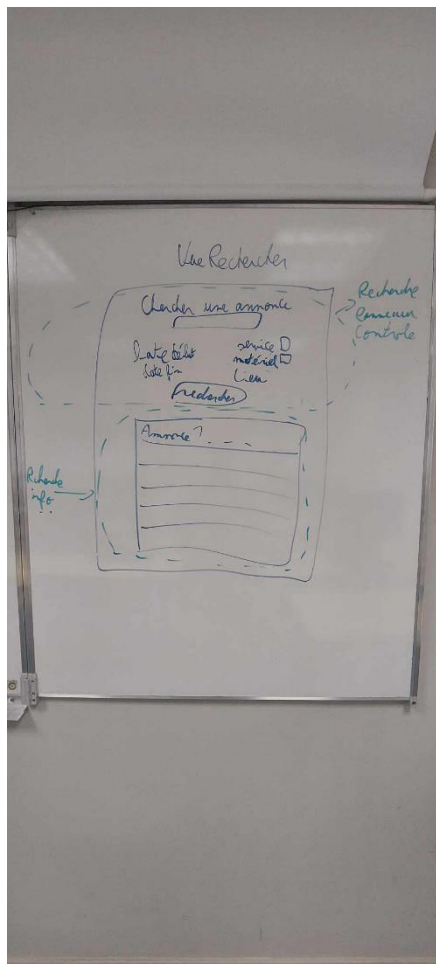
#### 8- Vue Souscriptions (Deals)



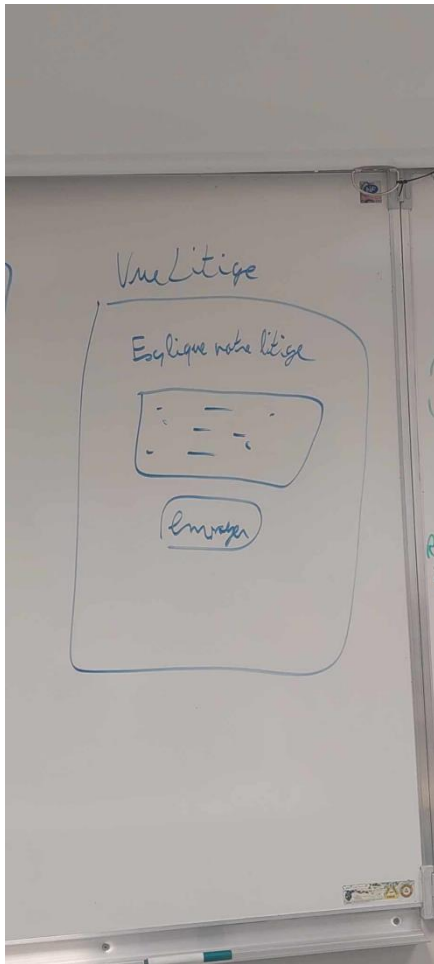
+ bouton rendre pour les annonces matériels pour les utilisateurs qui sont demandeurs de l'annonce.

#### 9- Vue Rechercher





## 10- Vue litige



## 11- Vue Message Admin



12- Vue Profil à faire (avec bouton mode sommeil)