SPRINT2

Présenté par : Goal getters

EQUIPE:













PLAN

- **O** GESTION UTILISATEUR
- GESTION PLANING
- GESTION PLAT
- GESTION EQUIPEMENT
- GESTION ABONNMENT/RECLAMATION
- GESTION EVENEMENT
- LE TABLEAU BLANC

1.GESTION UTILISATEUR

- **A** EXTRAIT DU SPRINT BACKLOG
- B. DIAGRAMME DE SÉQUENCE OBJET
- C. DIAGRAMME DE CLASSE DE CONCEPTION

A.EXTRAIT DU SPRINT BACKLOG

Id Us Us

3	En tant qu'administrateur, je peux ajouter un nouvel utilisateur au système
4	En tant qu'utilisateur, je peux télécharger une image à partir de Dropbox

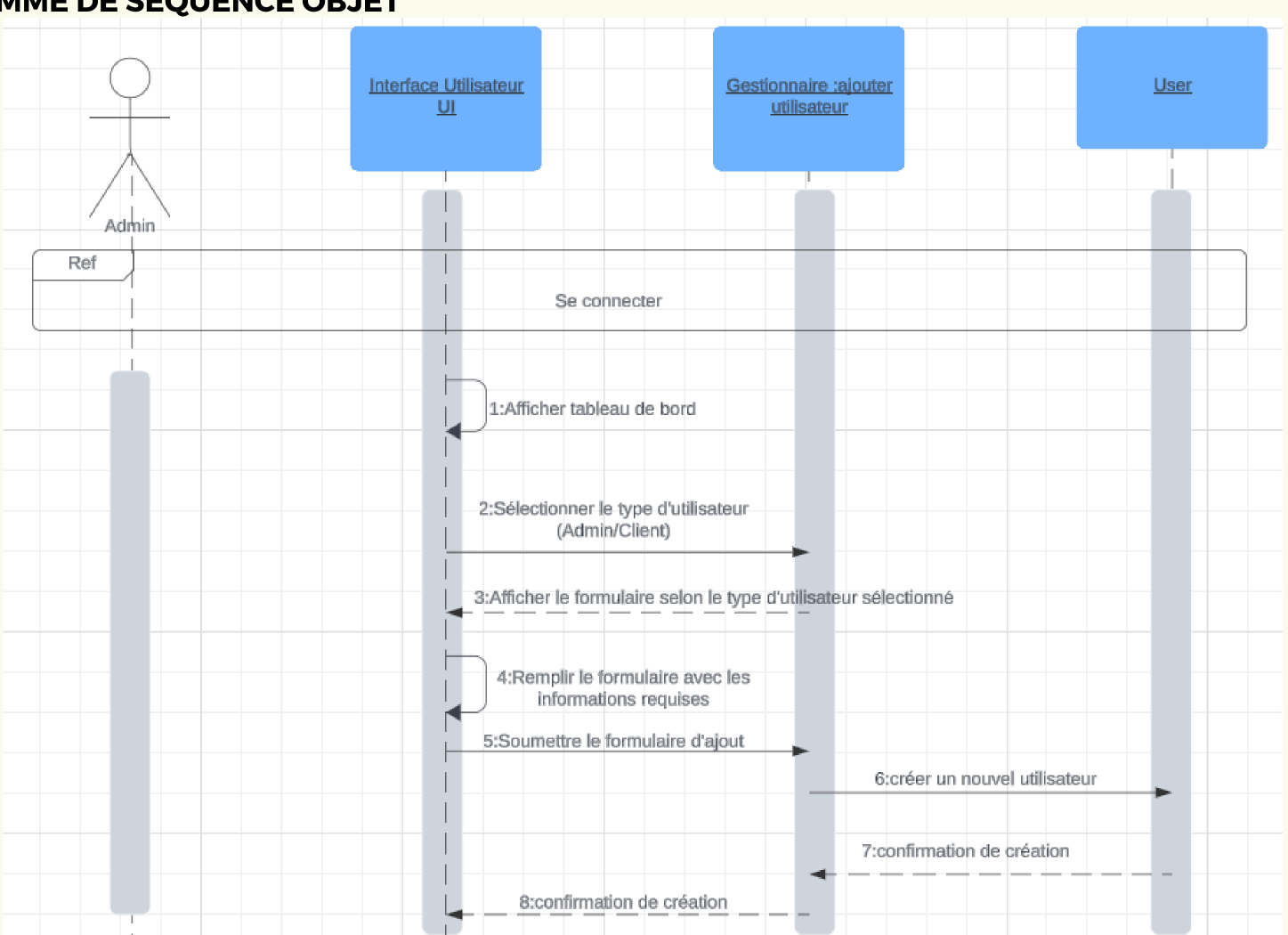
Id taches	Taches	Estimation
iu tacries	Taches	ESUIHAUOH

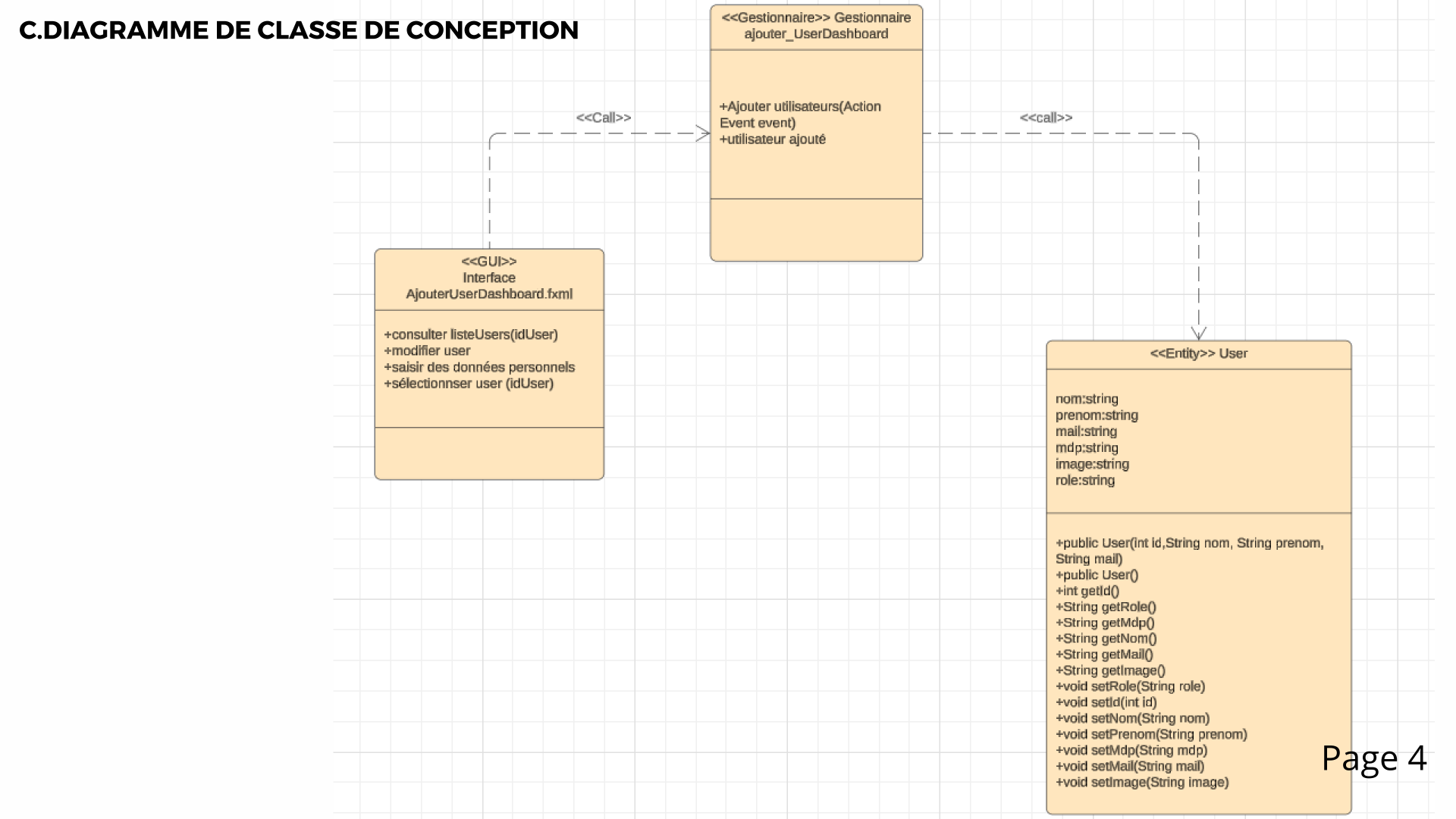
T3.1	Préparer le diagramme de classe de conception pour la gestion des utilisateurs.	1h
T3.2	Créer les tables utilisateur dans la base de données	1h
T3.3	Implémenter les interfaces utilisateur pour saisir et valider les données.	2h
T3.4	Préparer les cas de test pour vérifier l'ajout d'utilisateur	1h
T4.1	Analyser les besoins pour l'intégration de l'API d'upload d'images depuis Dropbox.	1h
T4.2	Implémenter l'intégration de l'API d'upload d'image à partir de Dropbox dans l'application.	2h
T4.3	Tester et valider le fonctionnement de l'upload d'image.	1h

Responsable

Boukraa Meryem

B.DIAGRAMME DE SÉQUENCE OBJET





2.GESTION PLANING

- **A** EXTRAIT DU SPRINT BACKLOG
- B. DIAGRAMME DE SÉQUENCE OBJET
- C. DIAGRAMME DE CLASSE DE CONCEPTION

A.EXTRAIT DU SPRINT BACKLOG

ld Us Us

1	1 En tant que client je	veux Reserver une Seance
2	En tant qu'Admin je	veux Annuler une reservation et envoyer un mail d'annulation aux clients

Id aches taches Estimation

T1.1 En tant que concepteur je dois préparer le diagramme de classe de conception

T1.2 En tant que concepteur je dois préparer le diagramme de sequence objet en 3 couches

T1.3 En tant que Admin BD je dois créer les tables Reservation,sql ,Seance,sql et faire les relations correspondantes

T1,4 En tant développeur je dois préparer les interfaces lesseances, javafx et reserverseance, javafx et les methodes afficherseance() et reserverseance()

T1,5 En tant que testeur je dois préparer les cas de test.: chaque seance doit etre affichée une seule fois coté client apres avoir cliquer sur le bouton reserver il doit choisir quel jour et quel horaire dans le formualire, on parle ici de l'unicité coté affichage

T2.1 En tant que concepteur je dois préparer le diagramme de classe de conception

T2.2 En tant que concepteur je dois préparer le diagramme de sequence objet en 3 couches

T2.3 En tant que Admin BD je dois créer les tables Reservation.sql ,Seance.sql et faire les relations correspondantes

T2.4 En tant développeur je dois préparer l'interface reservationsadmin, javafx et la methode annulerreservations() et afficherreservations()

T2,5 En tant que testeur je dois préparer les cas de test.: voir toutes les reservations des clients afficheés dans l'interface ,lors de clique sur le bouton annuler ,la reservation sera annuler et automatiquement le client va recevoir un mail d'annulation

Responsable



30min

45min

2:30h

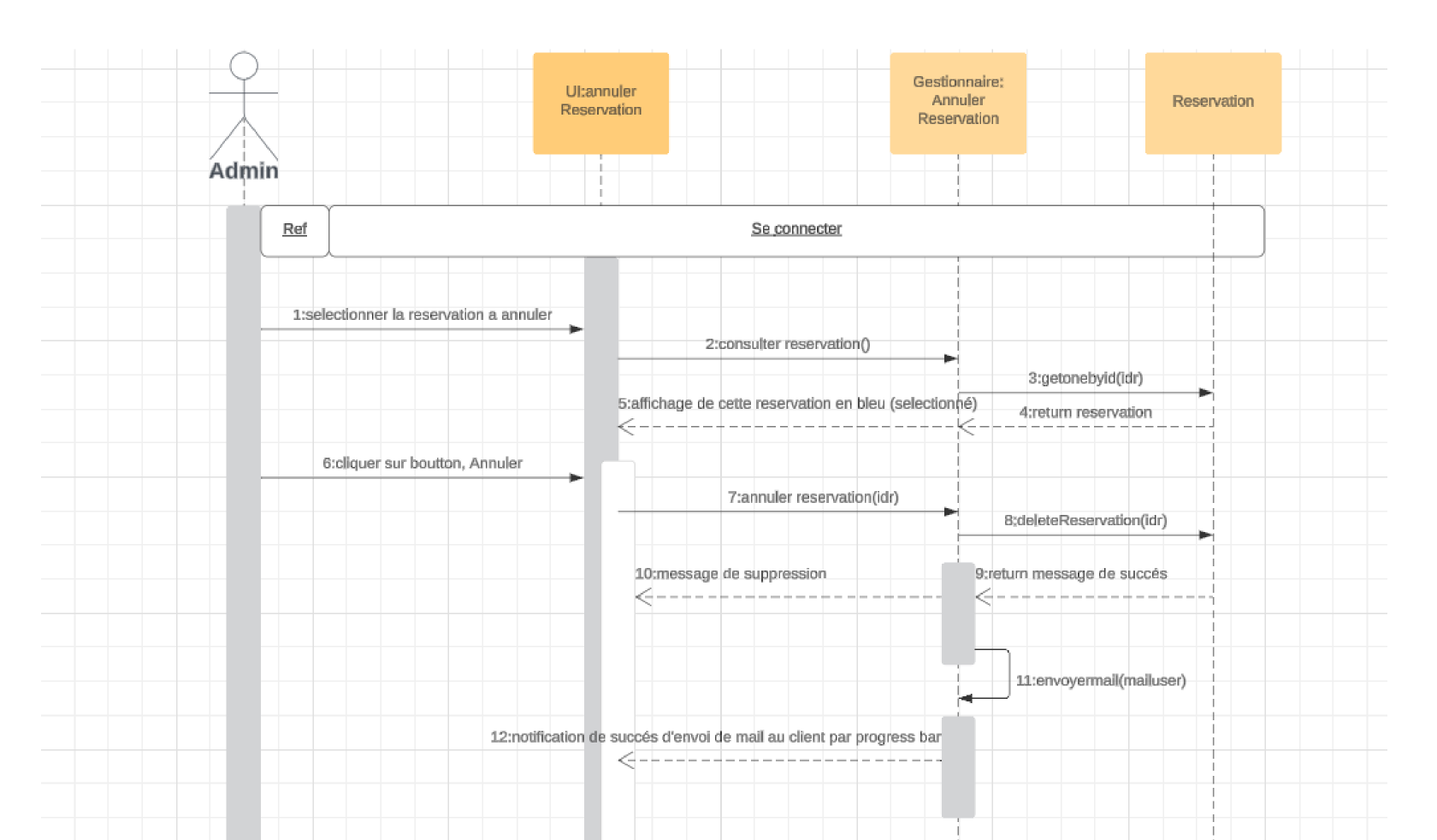
35min

45min

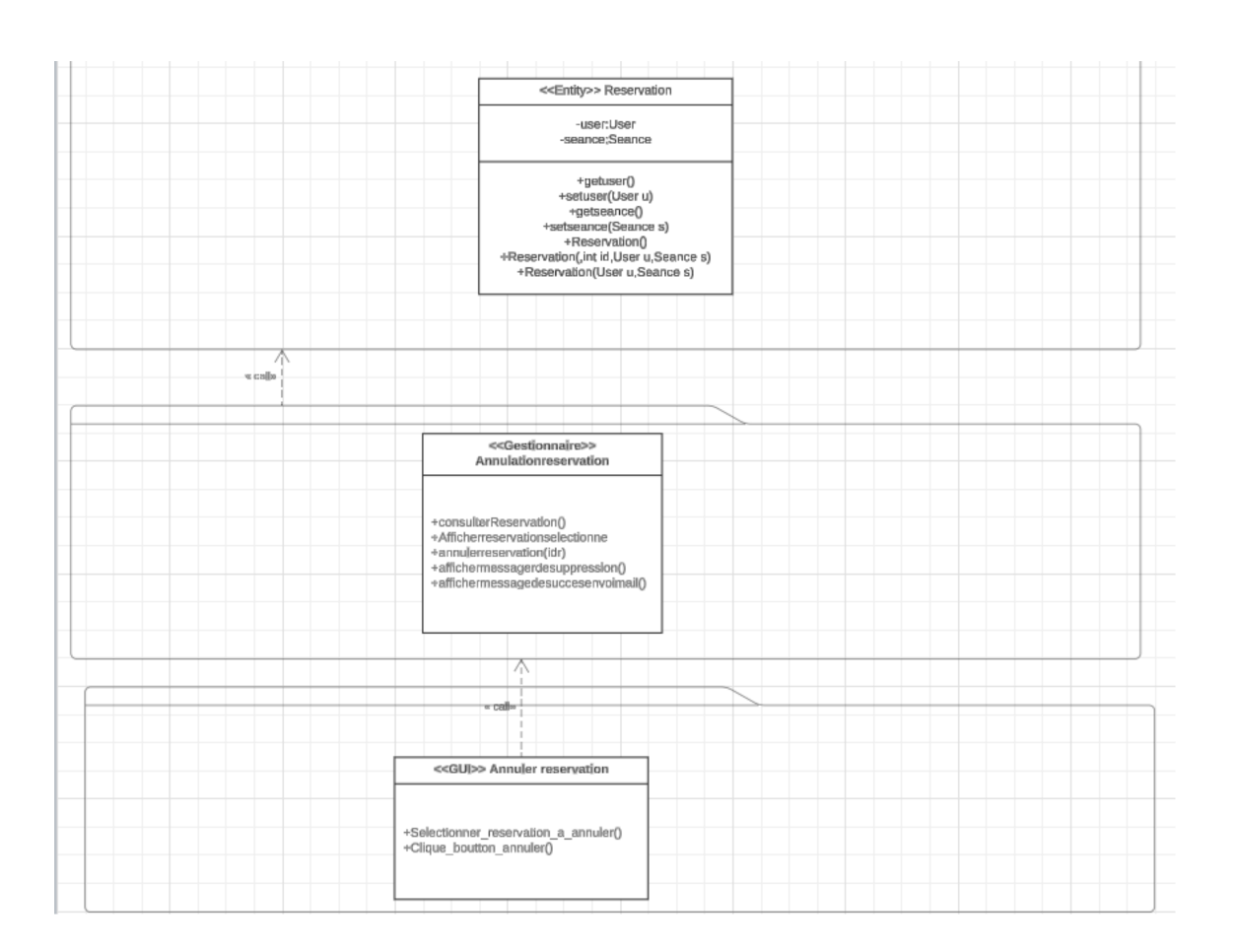
1:45h

50min

B.DIAGRAMME DE SÉQUENCE OBJET



C.DIAGRAMME DE CLASSE DE CONCEPTION



3.GESTION PLAT

- A. EXTRAIT DU SPRINT BACKLOG
- B. DIAGRAMME DE SÉQUENCE OBJET
- C. DIAGRAMME DE CLASSE DE CONCEPTION

A.EXTRAIT DU SPRINT BACKLOG

Id Us Us

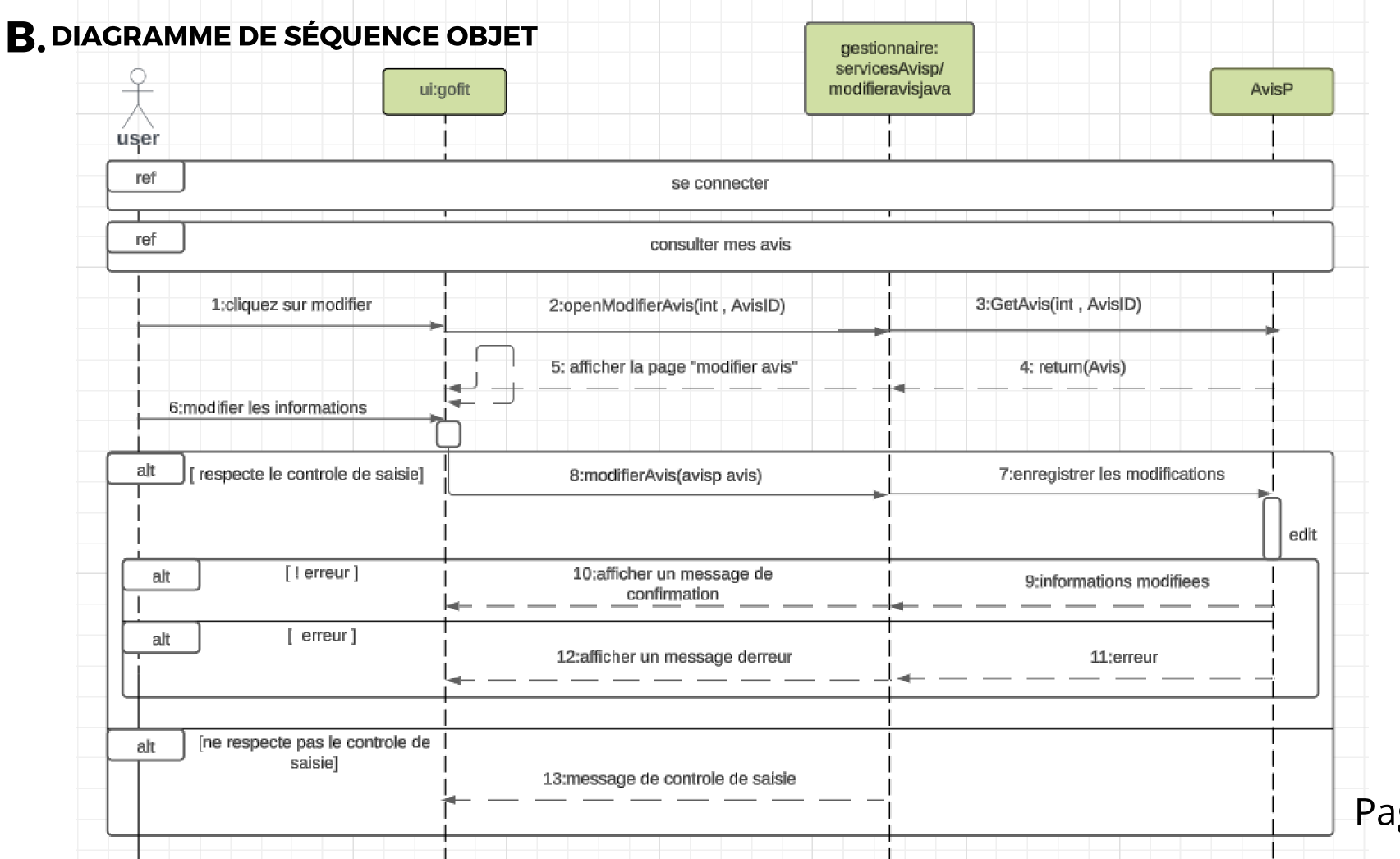
9	En tant que client, je peux modifier mon avis
10	En tant que client,, je peux laisser un star rate

Id taches taches Estimation

T9,1	En tant que concepteur, je dois mettre à jour le diagramme de classe pour inclure la fonctionnalité de modification d'avis.	20min
T9,2	En tant qu'Admin BD, je dois mettre à jour les tables pour inclure les modifications nécessaires pour la fonctionnalité de modification d'avis.	. 10min
T9,3	En tant que développeur, je dois implémenter la fonctionnalité de modification d'avis dans le service avisPlat dans le code	2h
T9,4	En tant que testeur, je dois préparer et exécuter les cas de test pour vérifier la fonctionnalité de modification d'avis.	30min
T10,1	En tant que concepteur, je dois mettre à jour le diagramme de classe pour inclure la fonctionnalité du star rate,	15min
T10,2	En tant que développeur, je dois implémenter l'affichage des étoiles pour permettre aux utilisateurs de noter un avis.	1h
T10,3	En tant que testeur, je dois préparer et exécuter les cas de test pour vérifier la fonctionnalité de notation par étoiles.	30min
T0.4	En tant qu'Admin BD, je dois mettre à jour le table AvisPlat pour inclure les modifications nécessaires pour la fonctionnalité du rate.	15min

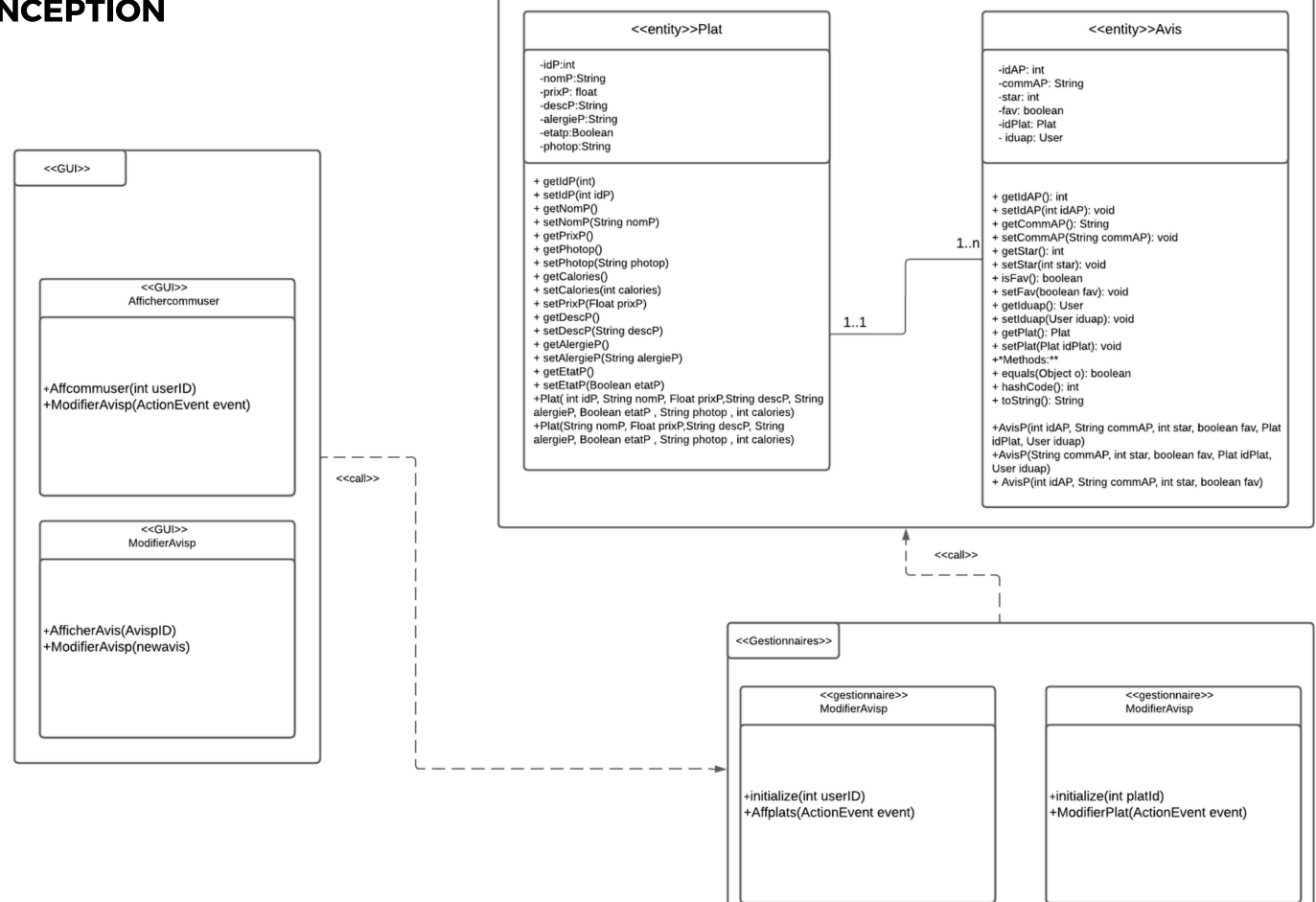
Responsable

Amin lefi



Page 11

C. DIAGRAMME DE CLASSE DE CONCEPTION



<<Entities>>

4.GESTION EQUIPEMENT

- **A** EXTRAIT DU SPRINT BACKLOG
- B. DIAGRAMME DE SÉQUENCE OBJET
- C. DIAGRAMME DE CLASSE DE CONCEPTION

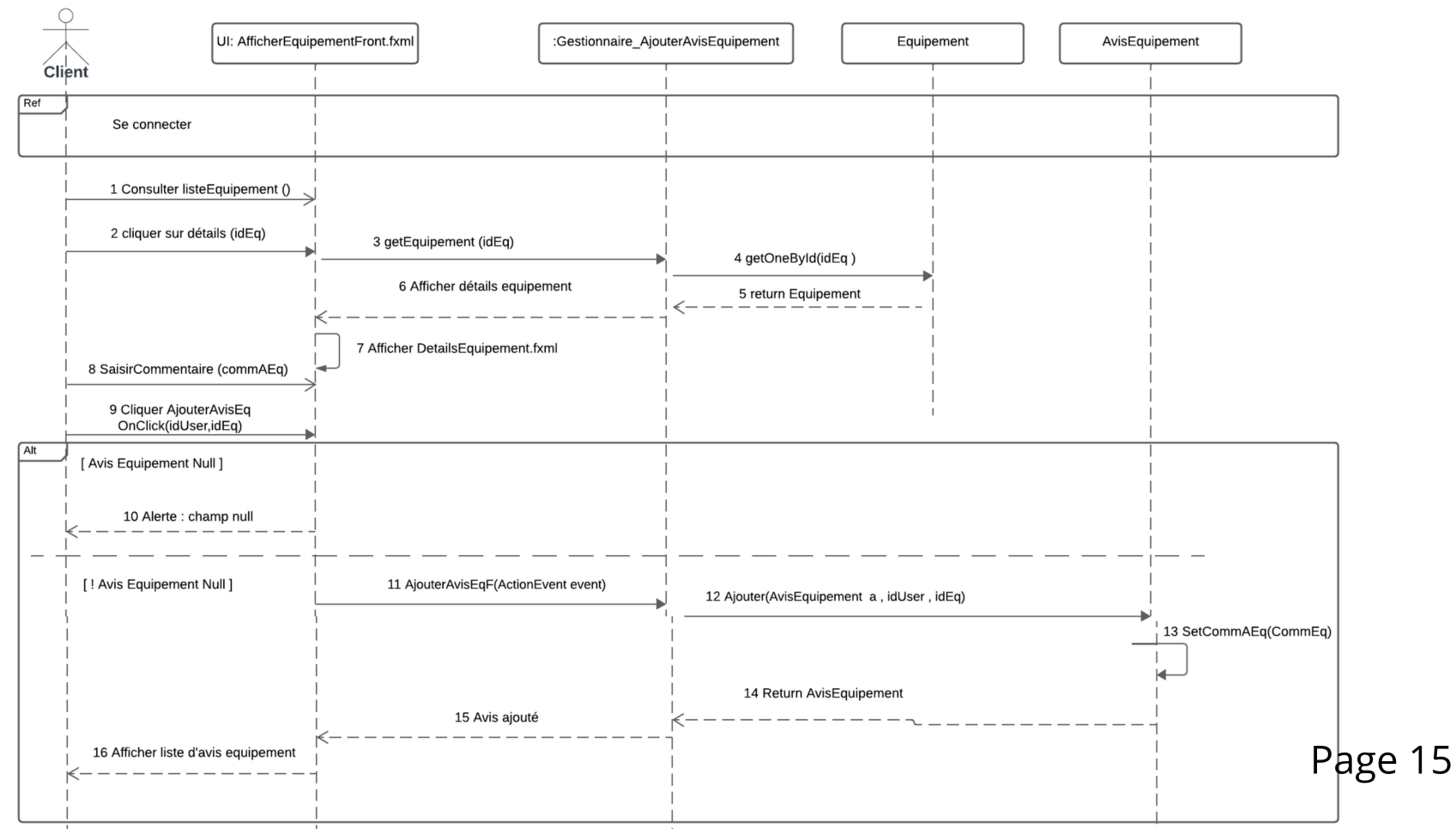
A. EXTRAIT DU SPRINT BACKLOG

ld Us	Us	Id taches
5	En tant que simple utilisateur, je souhaite ajouter des avis sur les équipements	T5.1
		T5.2
		T5.3
		T5.4
6	En tant qu'administrateur, je souhaite détecter les gros mots des avis des équipements	T6.1
		T6.2

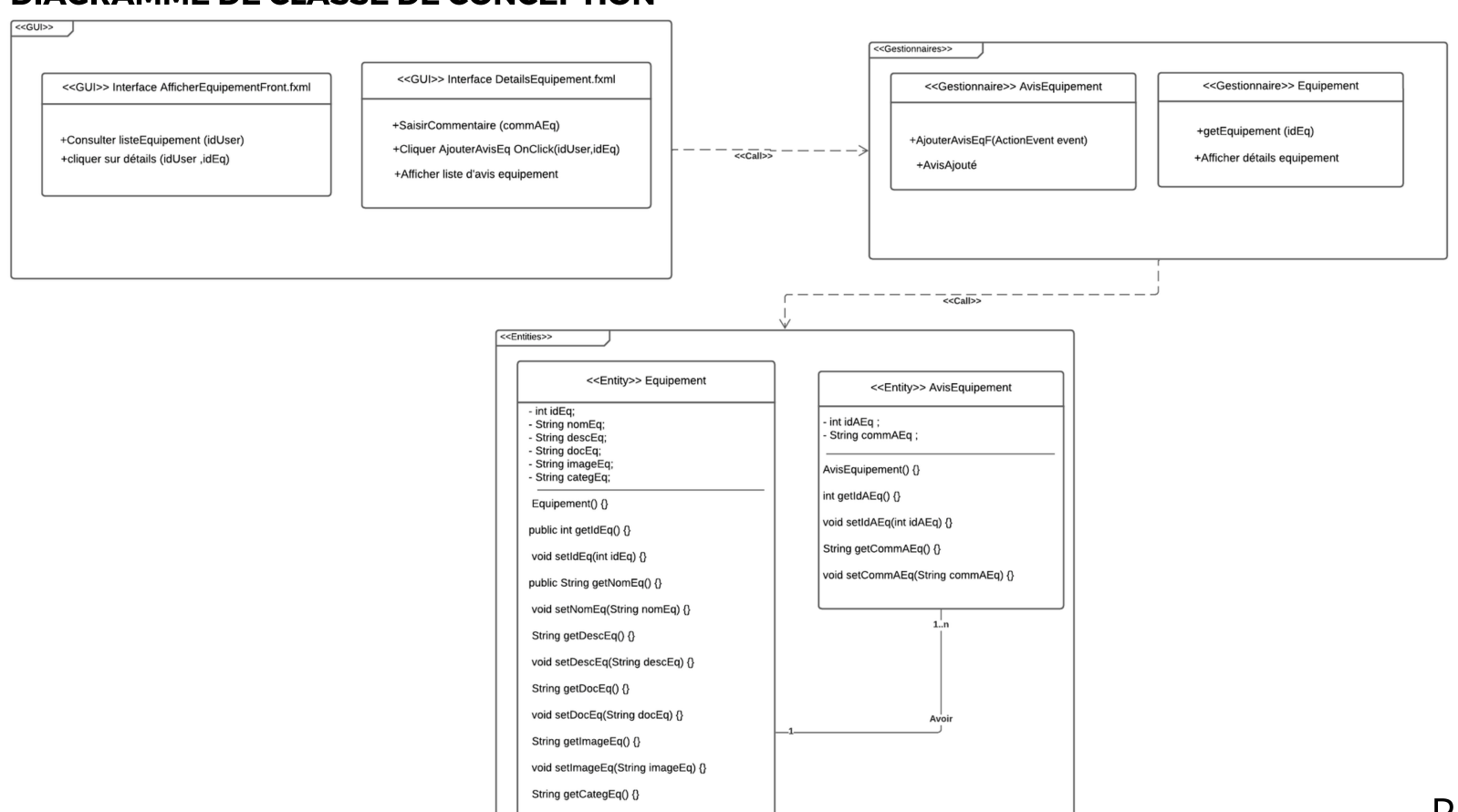
Taches Estimation Responsable

En tant que concepteur je dois préparer le diagramme de classe de conception.	30min	Ben Amor Yosr
En tant que Admin BD je dois créer les tables equipement.sql, avisequipement.sql.	15min	
En tant développeur je dois préparer les interfaces DetailsEquipement.fxml et la methode ajoutAvisEquipement().	2h	
En tant que testeur je dois préparer les cas de test.	30min	
En tant développeur je dois préparer la methode consulterAvisEquipement() et la methode badWordsAvisEquipement().		
En tant que testeur je dois préparer les cas de test.	2h	

B. DIAGRAMME DE SÉQUENCE OBJET



C. DIAGRAMME DE CLASSE DE CONCEPTION



void setCategEq(String categEq) {}

5.GESTION ABONNEMENT/ RECLAMATION

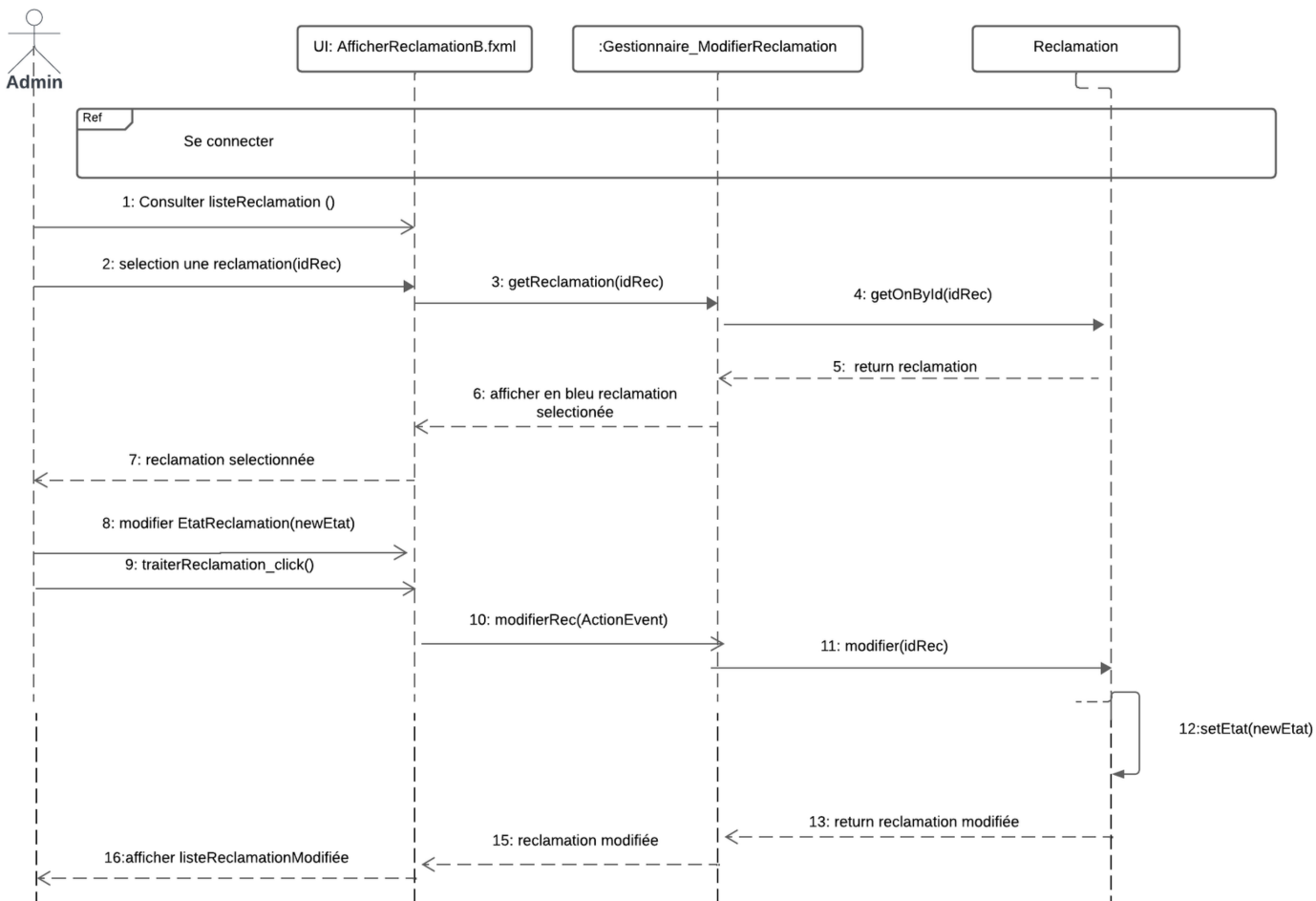
- **A.** EXTRAIT DU SPRINT BACKLOG
- B. DIAGRAMME DE SÉQUENCE OBJET
- C. DIAGRAMME DE CLASSE DE CONCEPTION

A. EXTRAIT DU SPRINT BACKLOG

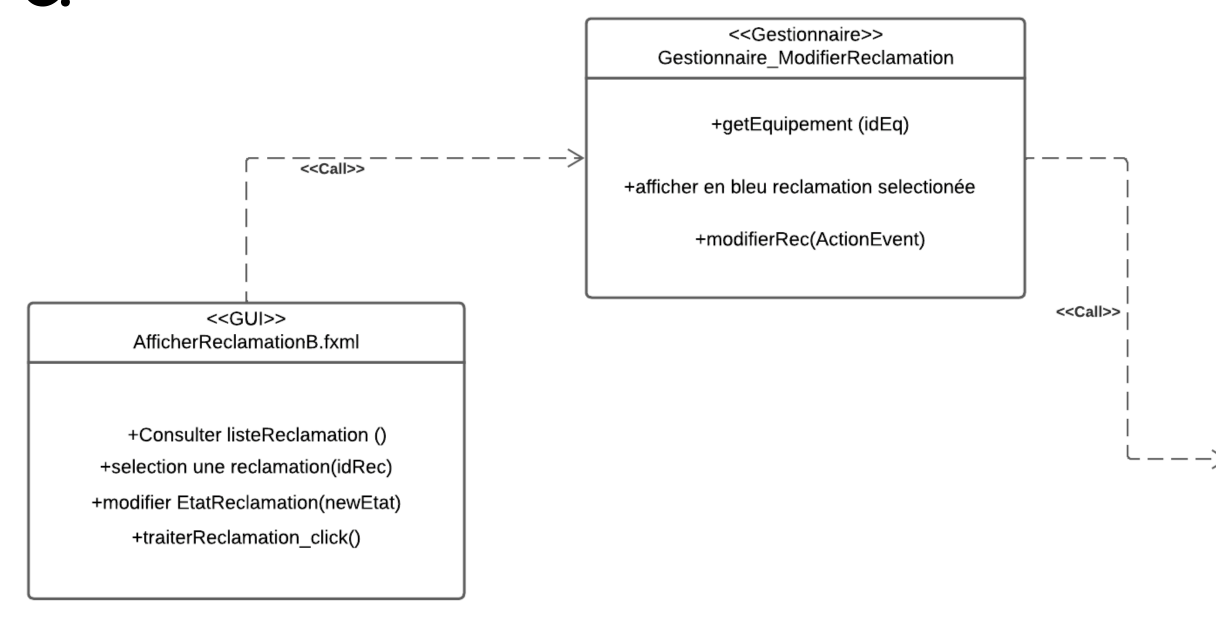
ld Us	Us	ld taches
7	En tant qu'administrateur, je souhaite modifier une réclamation	T7.1
8	En tant que simple utilisateur, je souhaite faire un paiement en ligne	T8.1

Taches	Estimation Responsable	
En tant que concepteur je dois préparer le diagramme de classe de conception.	30min	Hakimi Mayssa
En tant que Admin BD je dois créer les tables reclamation.sql	1min	
En tant développeur je dois préparer les interfaces DetailsReclamationBack.fxml et la methode modifierReclamation().	2h	
En tant que testeur je dois préparer les cas de test.	30min	
En tant que concepteur je dois préparer le diagramme de classe de conception.	30min	
En tant que Admin BD je dois créer les tables abonnement.sql	10min	
En tant développeur je dois préparer les interfaces AjouterAbonnement.fxml et la methode paiemenEnligne().	5h	
En tant que testeur ie dois préparer les cas de test.	2h	Page 18

B. DIAGRAMME DE SÉQUENCE OBJET



C. DIAGRAMME DE CLASSE DE CONCEPTION



<<Entity>>
Reclamation

-int idRec

-String categorieRec

-String descriptionRec

-String piéceJointeRec

-String oddRec

- String serviceRec

-int etatRec

+int getIdRec()

+String getCategorieRec()

+String getDescriptionRec()

+String getPiéceJointeRec()

+String getOddRec()

+String getServiceRec()

+int getEtatRec()

+void setIdRec(int idRec)

+void setCategorieRec(String categorieRec)

+ void setDescriptionRec(String descriptionRec)

+ void setPiéceJointeRec(String piéceJointeRec)

+void setOddRec(String oddRec)

+ void setServiceRec(String serviceRec)

+void setEtatRec(int etatRec)

+Reclamation()

+Reclamation(int idRec, String categorieRec, String descriptionRec, String piéceJointeRec, String oddRec, String serviceRec, int etatRec)

6.GESTION EVENEMENT

- **A.** EXTRAIT DU SPRINT BACKLOG
- B. DIAGRAMME DE SÉQUENCE OBJET
- C. DIAGRAMME DE CLASSE DE CONCEPTION

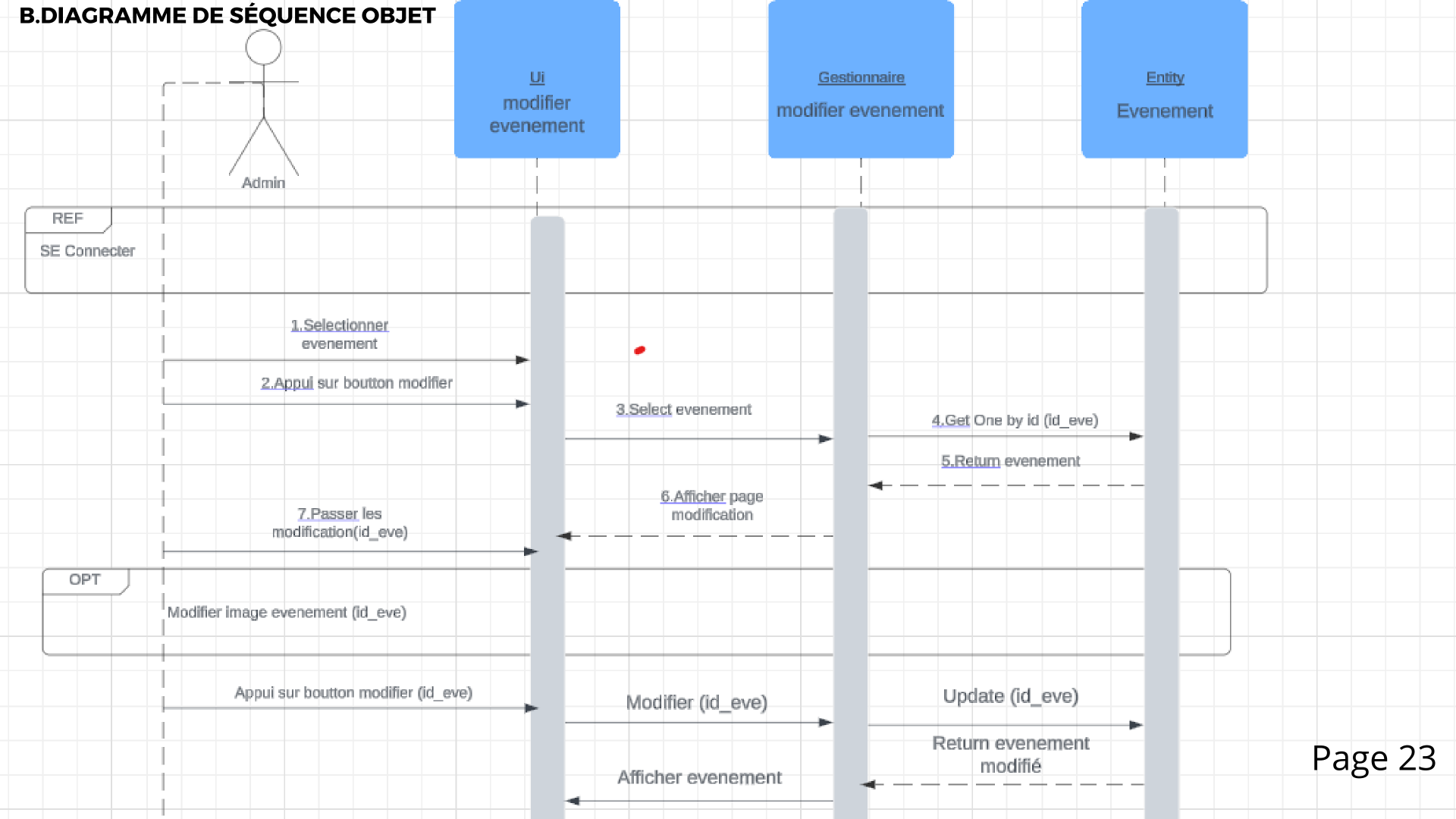
A. EXTRAIT DU SPRINT BACKLOG

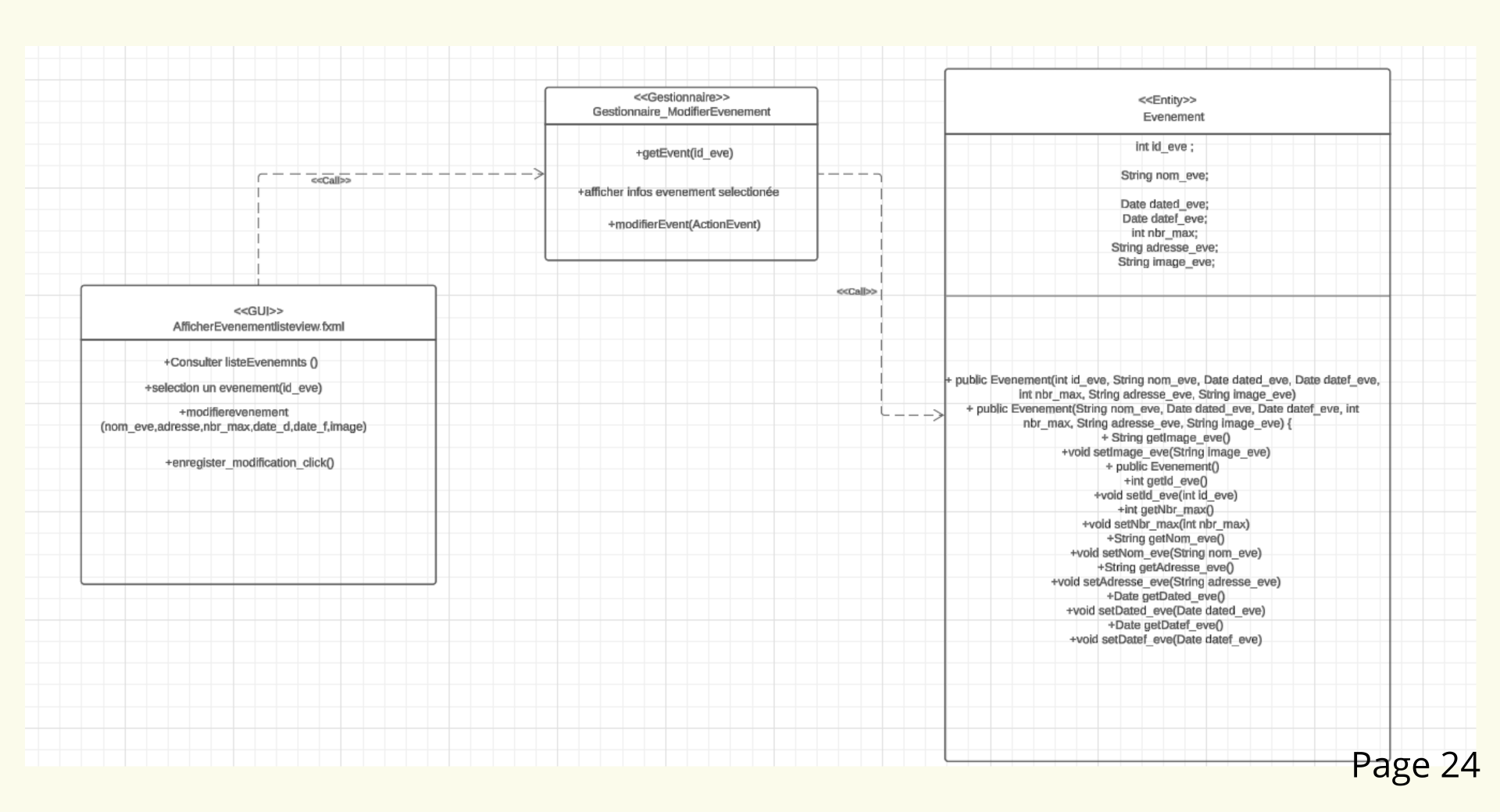


Id taches Taches Estimation

T11	En tant que concepteur je dois préparer le diagramme de classe de conception pour la gestion des evenements	30min
T11,1	En tant qu'Admin BD, je dois mettre à jour les tables pour inclure les modifications nécessaires pour la fonctionnalité de modification d'evenements	20 min
T11,2	En tant que développeur, je dois implémenter la fonctionnalité de modification d'evenements dans le service ServiceEvenement dans le code	1h
T11,3	En tant que testeur, le dois préparer et exécuter les cas de test pour vérifier la fonctionnalité de modification des evenements	10min
•	En tant développeur je dois préparer la classe PDF generator pour créer les certefications de participation dans les evenements	
T11,4	En tant que développeur, je dois implémenter la méthode pour recupérer automatiquement les informations de participants et les afficher dans le PDF	2h
T11,5	En tant que testeur, je dois préparer et exécuter les cas de test pour vérifier la fonctionnalité	1h
T11,6		2h

Responsable





7.TABLEAU BLANC

