# Livrable 4

Sigle du cours: SEG 2505

Professeur: Aziz Oukaira

Groupe: 04

## G04:

- 1. Cédric Naud
- 2. Nassim Tiraoui
- 3. Phoenix Bastien
- 4. Raff Bougherara

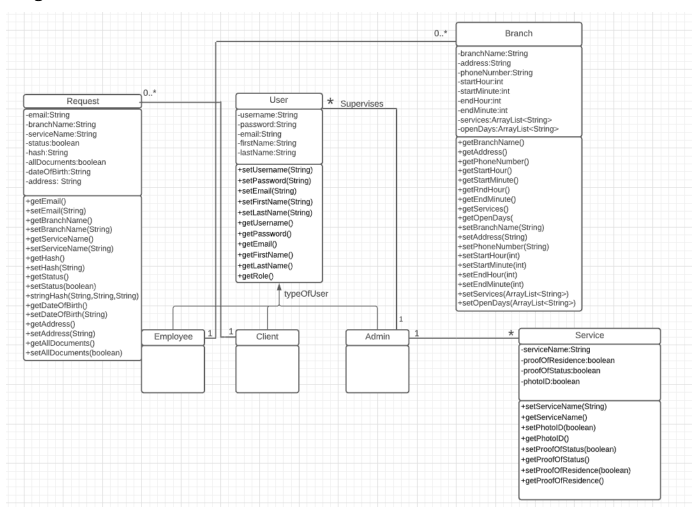
# TABLE DES MATIÈRES

	Pages
Introduction	3
Diagramme de classe UML	3
Tableau des rôles et contributions	4
Livrable 1	4
Discussion	
Annexe (captures d'écran)	6

#### Introduction

Dans ce livrable, nous devions nous assurer que notre fonctionnalité relative aux clients fonctionne bien en plus de montrer notre diagramme UML final et faire 5 tests unitaires. Nous devons aussi avoir une section sur les leçons que l'on a apprises dans le cours ainsi qu'une autoévaluation de notre travail.

### Diagramme de classe UML



## Leçons apprises

Lors de ce projet, nous avons pu explorer les fonctionnalités d'Android Studio ainsi que nous familiariser avec certaines leçons apprises en classe. Par exemple, nous avons pu pratiquer le concept de travail d'équipe dans notre milieu de travail collectif et pu pratiquer notre séparation des tâches. De plus, nous avons appris comment s'arranger avec l'équipe que l'on a et les problèmes individuels de chacun (Exemples: Cédric ne pouvant utiliser Android Studio sur son

ordinateur, avoir un membre de l'équipe se joindre au projet en retard...). De plus, nous avons pu pratiquer nos diagrammes UML qui sont très importants dans la théorie en classe.

#### Tableau des rôles et contributions

### Livrable 1

Nom	Cédric	Nassim	Phoenix	Raff
Rôle	Diagrammes UML et rapport	Design et codage	Design et codage	-
% de contribution	20	40	40	0

### Livrable 2

Nom	Cédric	Nassim	Phoenix	Raff
Rôle	Diagrammes UML et rapport	Design et codage	Design et codage	Tests unitaires
% de contribution	20	37.5	37.5	5

### Livrable 3

Nom	Cédric	Nassim	Phoenix	Raff
Rôle	Diagrammes UML et rapport	Design et codage	Design et codage	Tests unitaires
% de contribution	20	37.5	37.5	5

### Livrable 4

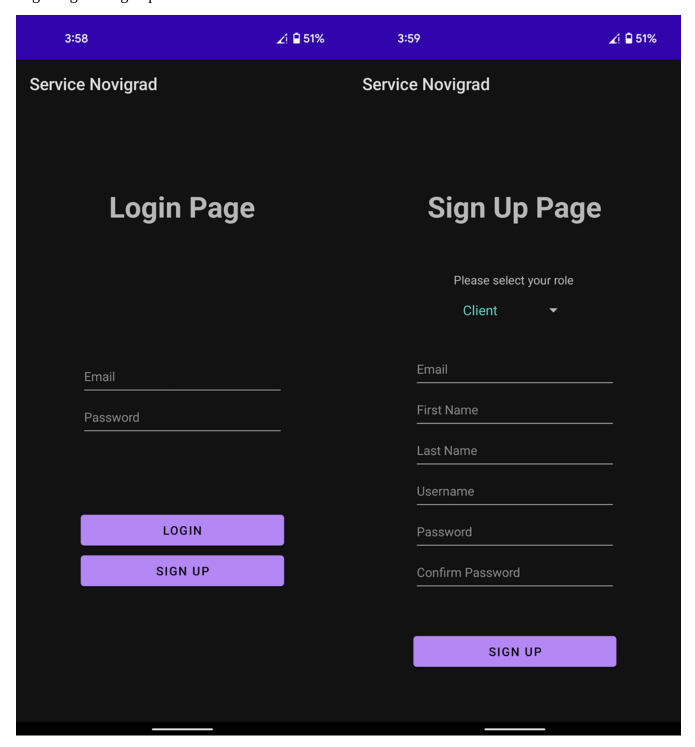
Nom	Cédric	Nassim	Phoenix	Raff
Rôle	Diagrammes UML et rapport	Design et codage	Design et codage	Tests unitaires
% de contribution	20	37.5	37.5	5

# Discussion

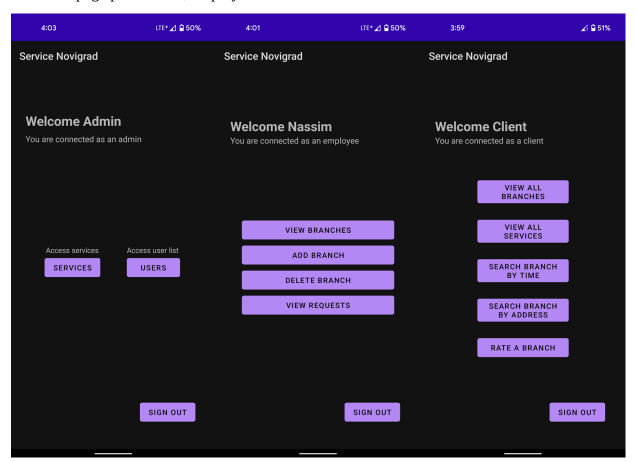
Nous avons réussi à créer une application fonctionnelle tout en appliquant ce que l'on a appris en classe pour ce qui est en lien avec le travail d'équipe en génie logiciel ainsi que les diagrammes UML.

## Annexe (captures d'écran)

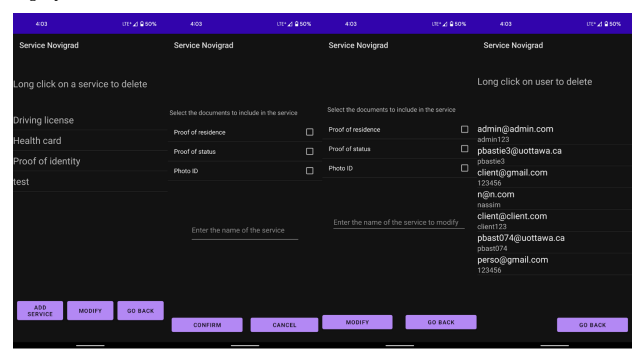
Pages login et sign up:



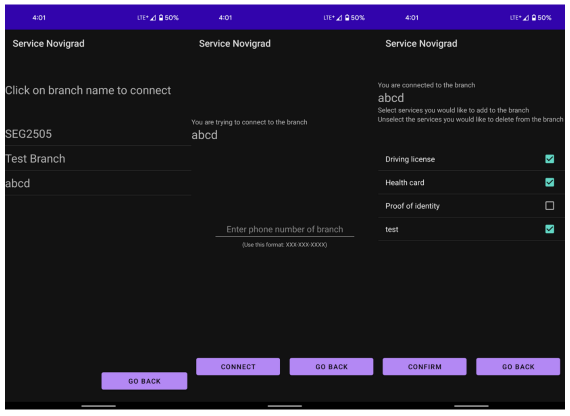
#### Welcome page pour admin, employer et client :

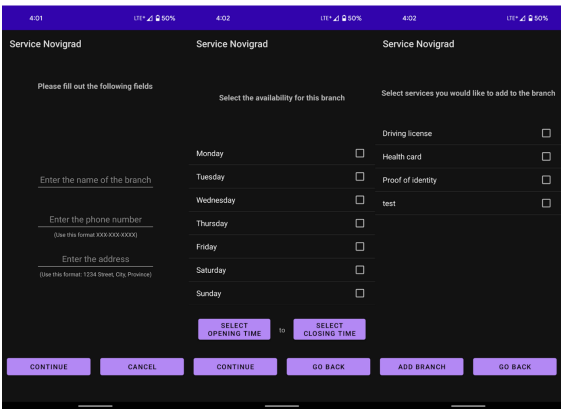


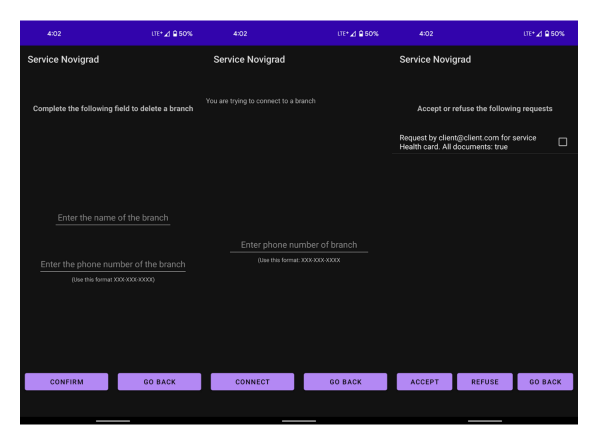
#### Pages pour admin:



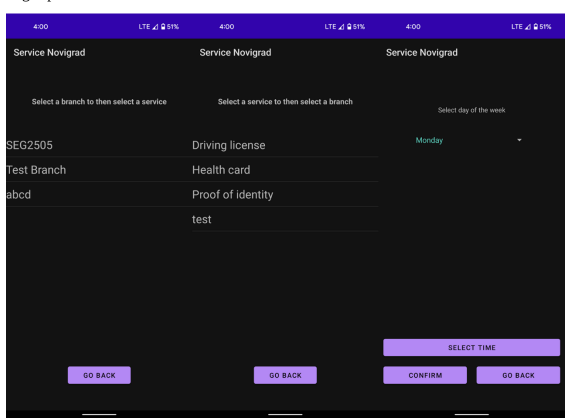
#### Pages pour employer:







#### Pages pour client:



4:00	LTE ⊿ <b>û</b> 51%	4:00	LTE ⊿ <b>û</b> 51%	4:00	LTE ⊿ <b>2</b> 50%
Service Novigrad		Service Novigrad		Service Novigrad	
Select an address to then selec	ot a service	Click on brand	ch name to rate	Please fill out the following fileds And select from the list of documents	
123 oaijsd, oiasjd, oiasjd	S	EG2505		Ado	Iress
1234 Street, City, Province	Т	est Branch		(Use this format: 1234 Street, City, Province)	
123 abcd, abcd, abcd	а	bcd			
				Select date of birth ▼	
				Proof of Residence	
				Proof of Status	
		XX)	***		
GO BACK		SUBMIT	CANCEL	CONFIRM	CANCEL
		_			