Coté Kotlin:

Afin d'exécuter l'application mobile il faudra suivre les étapes suivantes :

- Créer un compte et installer Ngrok
- Lancé le serveur backend de l'application
- Ouvrir Ngrok et exécuter la commande suivante qui s'affiche sur le site Ngrok après la connexion au compte créer
- Ensuite exécuter la commande suivante : ngrok http 8082

```
Session Status
reconnecting (x509: certificate signed by unknown authority)

Account
TOUBAL Kamelia (Plan: Free)

Update
update available (version 3.2.1, Ctrl-U to update)

Version
3.1.0

Region
Asia Pacific (ap)

Latency
-

Web Interface
http://127.0.0.1:4040

Forwarding
https://cd9b-105-235-129-52.ap.ngrok.io -> http://localhost:8082

Connections
ttl opn rt1 rt5 p50 p90

64 0 0.00 0.00 5.06 7.23
```

- Copier l'adresse forwarding et coller la dans le code kotlin dans const = "url/" (ne pas oublier d'ajouter le / à la fin)
- Si vous n'avez pas d'android studio il faut l'installer d'abord.
- Pour finir il suffit d'exécuter l'application

Remarque:

- Une vidéo démo de l'application à été envoyer
- Pour utiliser ngrok , il faut utiliser une connexion hors celle de l'esi

Coté Backend:

 Avant d'exécuter et utiliser le backend, il faut importer la bdd "iwd" dans PhpMyAdmin

_