

Développement d'applications mobiles - théorie

Chapitre 1 : Installation

Daniel Schreurs

10 août 2022

Haute École de la Province de Liège

1. Installation

- Liste des logiciels à installer

- Guide d'installation

- Flutter Doctor

2. Première application

- Création d'un nouveau projet

- Configurer un nouveau projet

- Choisir un périphérique

- Lancer l'application

- En cas de problème

Installation

Installation : Liste des logiciels à installer

- [git](#) (si ce n'est déjà fait);
- [Flutter](#) SDK 3.*.*;
- [Xcode](#) (si vous êtes sous macOS);
- [Cocoapods](#) (si vous êtes sous macOS);
- [IntelliJ IDEA](#) avec les plugins :
 - [Flutter](#);
 - [Dartpad](#) (pour tester des exemples Dart).

GET STARTED!

À l'issue du processus d'installation, vous devez depuis votre terminal être capable d'exécuter cette commande :

Listing 1 – Connaître la version de flutter

```
1 flutter --version
```

Installation : Flutter Doctor

L'analyse de la commande *flutter doctor* révèle plusieurs choses :

- Elle vérifie la version de Flutter actuellement installée ;
- Elle vérifie la licence Android ;
- Elle détecte la présence d'IntelliJ IDEA ¹ ;
- Elle détecte la présence d'un périphérique ou simulateur.

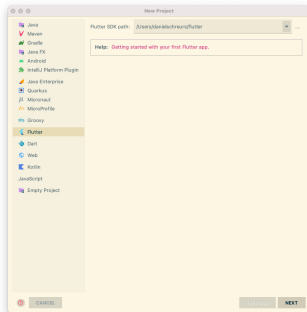
Listing 2 – Vérifier l'installation

```
1 flutter doctor
```

1. Et a vérifié la présence des plug-ins de Flutter et Dart.

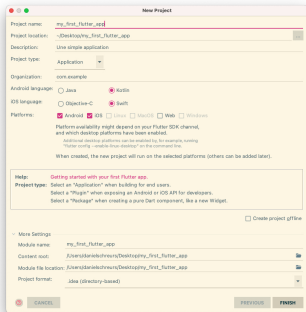
Première application

Première application : Création d'un nouveau projet



Création d'un nouveau projet Flutter depuis IntelliJ IDEA

Première application : Configurer un nouveau projet

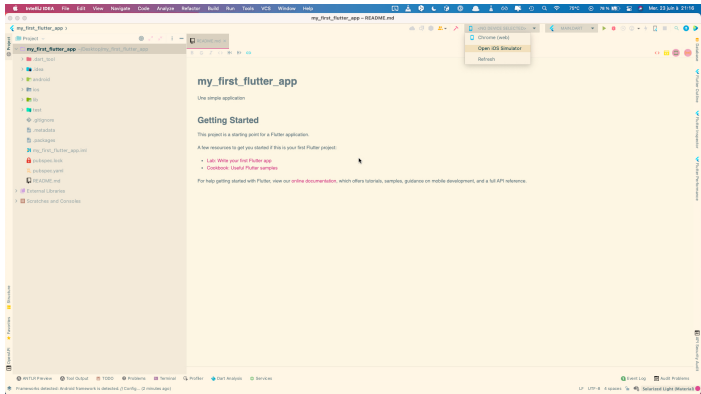


Remarque

Attention au
nom_du_projet. Il
faut suivre la
convention
`[a - z0 - 9]`
([Documentation](#))

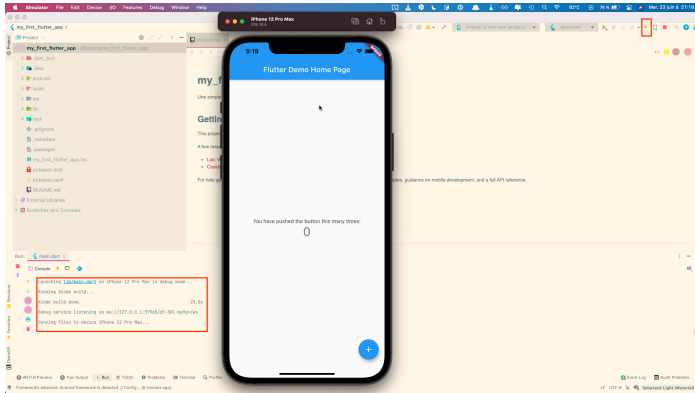
Configuration du nouveau projet Flutter depuis IntelliJ
IDEA

Première application : Choisir un périphérique



Demander à ouvrir un simulateur

Première application : Lancer l'application



Démarrer l'application dans le simulateur

Première application : En cas de problème

- La documentation de Flutter : flutter.dev
- La documentation de Dart : dart.dev
- Les autres : flutter.dev/community
- La chaine officielle sur YouTube : youtube.com/c/flutterdev