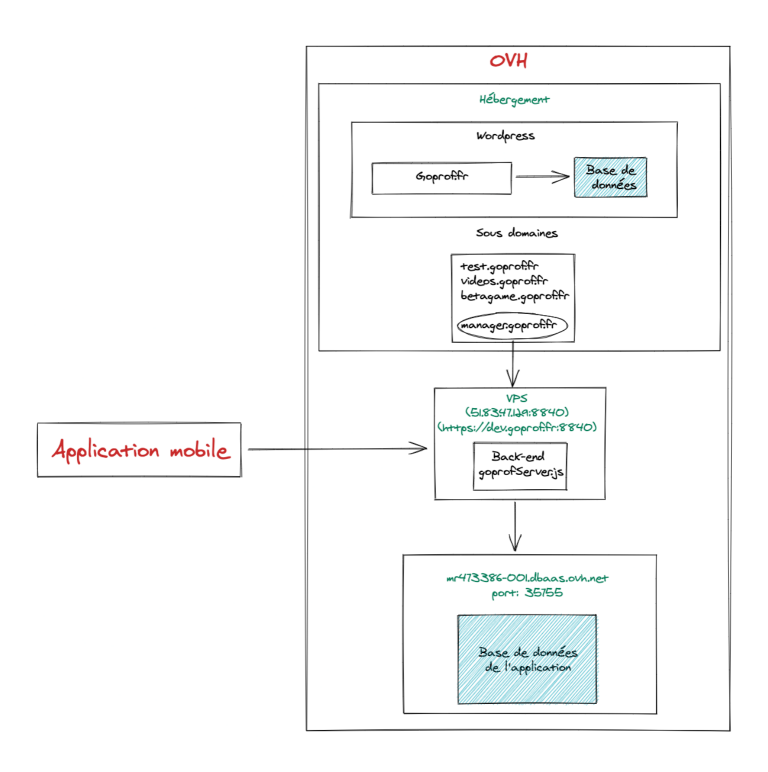
Documentation Goprof

17 May 2020



Architecture



OVH

1. Nom de domaine

- goprof.fr

Sous domaines:

- test.goprof.fr
- videos.goprof.fr
- manager.goprof.fr
- betagame.goprof.fr

2. Hébergement

La solution "hébergement" est un cluster et contient le wordpress de goprof.fr, tous les sous domaines ainsi que la base de données du wordpress. La base de données est accessible seulement au sein du cluster.

3. Base de données de l'application

Informations de connexion



nom de la db: goprof_appli
nom d'utilisateur: renaud

mdp: Renaud007

Ip autorisée à accéder à la db: 51.83.47.129 (vps du back-end de l'application)

4. VPS (back-end de l'application)

Nom d'utilisateur: root Mot de passe: vssW7GQa

path du back-end: goprof/node/goprofServer.js

5. Emails (MX-Plan)

Nom du compte: admin@goprof.fr Redirection: pas de redirection

Nom du compte: contact@goprof.fr Redirection: elechagre@hotmail.com

Nom du compte: eleonore.molle-coudert@goprof.fr

Redirection: elechagre@hotmail.com

Nom du compte: renaud.martin@goprof.fr Redirection: renaud.goprof@gmail.com

Application Mobile

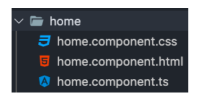
1. Architecture

- serverside/

contient le back-end de l'application.

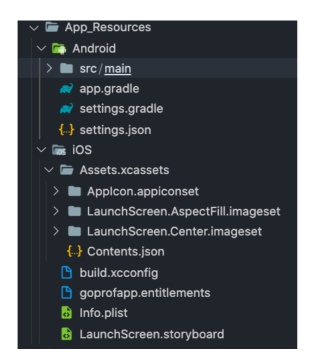
- src/

contient le code source de l'application mobile en NativeScript Angular. Le design pattern utilisé est le MVC. Chaque page a un dossier spécifique avec le fichier css, html, et typescript avec le component.



- App_Resources/

contient les fichiers de configuration pour build / publier l'application sur chaque plateforme: Android et iOS.



2. Déploiement

Android:

tns build android --release --key-store-path ./androidDistrib/release.keystore --key-store-password Romulus2000 --key-store-alias goprof --key-store-alias-password Romulus2000

iOS:

tns build ios