README.md 12/23/2022

# Examenopdracht Front-end Web Development / Web Services

Student: Berat Kamali

Studentennummer: 202181265

• E-mailadres: berat.kamali@student.hogent.be

### Vereisten

Ik verwacht dat volgende software reeds geïnstalleerd is:

- NodeJS
- Yarn
- MySQL Community Server
- [Prisma] (https://www.prisma.io/)
- ..

Vul eventueel aan

# Opstarten

#### Back-end:

- navigeer naar de \src map (\2223-frontendweb-berathog\mangaverz\src)
- voer yarn start uit

#### Env bestand bevat:

- NODE\_ENV=development
- DATABASE\_USERNAME=username
- DATABASE\_PASSWORD=password
- DATABASE\_URL="{type databank (mysql,...)} /{username}:{passwoord}@{host}:{port}/{databank}"--> moet in commentaar
- DATABASE\_URL="{type databank (mysql,...)} (username):{passwoord}@{host}:{port}/{databank}
- AUTH\_JWKS\_URI='https://{TENANT}/.well-known/jwks.json'
- AUTH\_AUDIENCE={API-IDENTIFIER}
- AUTH\_ISSUER='https://{TENANT}/'
- AUTH\_USER\_INFO='https://{TENANT}/userinfo'
- AUTH\_TOKEN\_URL='https://{TENANT}/oauth/token'
- node ./src/prisma/seed.js -->moet in commentaar
- "node prisma/seed.js" -> moet in commentaar

## **Testen**

- zorg ervoor dat je in de map 'mangaverz-webservices' zit en niet de \src map. (\2223-webservices-berathog\mangaverz-webservices)
- voer yarn test uit en yarn test:coverage voor de coverage

README.md 12/23/2022

Maak een .env.test bestand aan met de volgende variabelen:

- NODE\_ENV=test
- DATABASE\_HOST="{database host}"
- DATABASE\_PORT={port}
- DATABASE\_USERNAME="{username}"
- DATABASE\_PASSWORD="{password}"
- DATABASE\_URL="{type databank (mysql,...)} (username):{passwoord}@{host}:{port}/{databank}
- AUTH\_JWKS\_URI='https://{TENANT}/.well-known/jwks.json'
- AUTH\_AUDIENCE={API-IDENTIFIER}
- AUTH\_ISSUER='https://{TENANT}/'
- AUTH\_USER\_INFO='https://{TENANT}/userinfo'
- AUTH\_TEST\_USER\_USER\_ID={YOUR TEST USER AUTH0 ID}
- AUTH\_TEST\_USER\_USERNAME={YOUR TEST USER USERNAME}
- AUTH\_TEST\_USER\_PASSWORD={YOUR TEST USER PASSWORD}
- AUTH\_TOKEN\_URL={YOUR DOMAIN}/oauth/token
- AUTH\_CLIENT\_ID={YOUR CLIENT ID}
- AUTH\_CLIENT\_SECRET={YOUR CLIENT SECRET}