

LU12.A04 pgVector in SpringAI verwenden

Holen Sie sich die Tests mit einem Cherry-Pick auf TODO.

Erstellen Sie eine neue Datenbank und einen neuen Benutzer. Sie dürfen natürlich eigene Namen/Passwort verwenden

```
CREATE DATABASE ragdb;  
CREATE USER rag_user WITH PASSWORD 'secret';  
GRANT ALL PRIVILEGES ON DATABASE ragdb TO rag_user;
```

Legen Sie in ihrem Projekt unter `src/main/resources/` eine Datei namens `application.properties` an mit folgendem Inhalt. Diese Datei dient wie das bestehende `application.yml` für Properties verwendet, aber wird im Gegensatz zu letzterem selbstverständlicherweise nicht in Git eingchecked.

```
spring.datasource.url=jdbc:postgresql://localhost:5432/ragdb  
spring.datasource.username=rag_user  
spring.datasource.password=secret
```

Überprüfen Sie zudem, ob alle Annotationen wie z.B. `@Slf4j` in `ApplicationMain.java` in Ihrer IDE importiert werden können.

From:
<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:
<https://wiki.bzz.ch/de/modul/ffit/3-jahr/java/learningunits/lu12/aufgaben/a04?rev=1763943176>

Last update: **2025/11/24 01:12**

