

Programista Java Developer - 2020/2021

[Moja WSB](#) / [Moje kursy](#) / [Programista Java Developer 20/21](#) / [Zajęcia I 23-25.10.20](#) / [Bazy danych – Zadanie 1 – Konfiguracja PostgreSQL](#)

Bazy danych – Zadanie 1 – Konfiguracja PostgreSQL

Zadanie nie jest na ocenę – na kolejnych zajęciach zapytam tylko czy wszystko się udało i spróbuję odpowiedzieć na pytania.

Jak wspominałem na ostatnich zajęciach, proponuję skonfigurować sobie PostgreSQL i przećwiczyć tworzenia baz. Umiejętności te przydadzą się także podczas pracy nad innymi projektami na naszym kierunku.

Zadanie jest następujące.

1. Zainstaluj PostgreSQL 13
2. Utwórz użytkownika o dowolnej nazwie
3. Utwórz bazę danych o nazwie `wsb_demo`
4. Utwórz w bazie `wsb_demo` tabelę o nazwie `table_demo`
5. Skonfiguruj połączenie z `wsb_demo` w dowolnym narzędziu innym niż pgAdmin – np. IntelliJ, Visual Studio Code – używając użytkownika innego niż `postgres`

W ramach testu wykonaj:

```
SELECT * FROM table_demo;
```

Oczekiwany wynik to 0 rows retrieved (nie dodaliśmy jeszcze żadnych danych).

Instrukcje do powyższych kroków znajdą Państwo w prezentacji dostępnej na Moodle.

Status przesłanego zadania

Status przesłanego zadania	To zadanie nie wymaga wysyłania niczego online
Stan oceniania	Nieocenione
Ostatnio modyfikowane	-

Poprzednia aktywność

Przejdź do...

Następna aktywność

Obserwuj nas     