

Köszönjük, hogy részt vettél az interjún, és örömmel értesítünk, hogy a következő lépésként szeretnénk meghívni egy technikai feladatra.

A részletek a következők:

## Feladat leírás

A következő linken található Swagger dokumentáció alapján kell dolgoznod: https://petstore.swagger.io/

Kérjük, hogy Java 21 nyelvet és a Spring Framework-öt használva hozz létre egy Maven vagy Gradle alapú projektet.

A projektben a RestAssured könyvtár segítségével kell teszteket írnod a PetStore API /pet végpontjaira vonatkozóan.

A teszteknek az alábbi CRUD műveleteket kell megvalósítaniuk, ebben a sorrendben:

- 1. Create Egy új házikedvenc létrehozása
- 2. Get Az előzőleg létrehozott házikedvenc lekérdezése
- 3. Update A házikedvenc adatainak frissítése
- 4. Get A frissített adatok lekérdezése
- 5. **Delete** A házikedvenc törlése

Az eredményeket az Allure Report segítségével jelenítsd meg.

Minden teszt tartalmazzon ellenőrzéseket a helyes működés igazolására (pl. státuszkódok és válasz tartalmának validálása). **Beküldési mód:** Kérjük, küldd el a projekt forráskódját egy tömörített fájlban vagy egy GitHub repository link formájában.

Ha bármilyen kérdésed lenne a feladattal kapcsolatban, nyugodtan jelezd!

Sok sikert kívánunk a feladat elkészítéséhez!

## Peak csapat