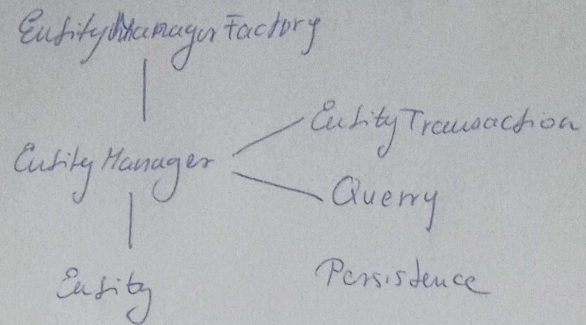


Ortaly menti architektúra részei:

- 1) EntityManagerFactory
- 2) EntityManager - Interface
- 3) Entity
- 4) EntityTransaction
- 5) Persistence
- 6) Query - Interface



5) A dependency Injection az egy mástól függő elem ortályozás
önrekesztésében segít.

2) A servlet egy olyan Java alkalmazás amely a webkiszolgálón fut.

• A ~~web~~ servlet container a webkiszolgáló kiterjesztése. Implementál-
ja és tölti a kérés válasz objektumokat. pl: Apache Tomcat
Glassfish

Kérés-válasz generálása:

• A kliens HTTP kérést küld a webkiszolgálónak. A webkiszolgáló továbbítja a kérést a servlet konténernek, az pedig először
hogy melyik servletnek kell és megküldi a megfelelő metó-
dusát. A servlet a kérés tudatában generálja a választ.
A servlet konténer a válasz buffert üríti majd visszaadja a
webkiszolgáló a webkiszolgálónak

A ~~servlet~~ ^{servlet} életciklusa:

- 1) A WEB container betölti a servlet osztályt
- 2) példányozítja
- 3) init() metódussal inicializálja a servlet
- 4) ha kérés érkezik akkor a service() vagy a megfelelő metódu-
sát hívja meg
- 5) megkísérli a ~~servlet~~ ^{servlet} annak a destroy() metódussal feltörni meg