

## **JBoss Seam**

**Next Generation Integration Framework** 

#### Melih Sakarya

www.melihsakarya.com melih.sakarya@gmail.com



www.mergecons.com

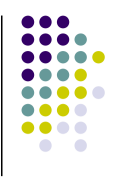
#### **Seam Framework**

- JSF
- JPA
- Hibernate
- EJB 3.0
- Ajax
- RichFaces
- A4J
- Drools
- iText PDF
- JFreeChart
- Facelet

- Security
- SSL
- Web Servis
- Pojo
- loC
- JBPM
- Hibernate
- Groovy
- Javascript
- Security
- Excel

- Localization
- Asynchronous
- Remoting
- Testing
- GWT
- Hibernate Search
- Mail
- Captcha
- JBoss Cache
- Hibernate Validation

### **Seam Framework**

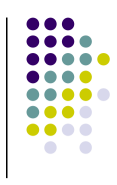




#### **Seam Framework**

- Red Hat
- Exadel
- JBoss
- Hibernate
- Gavin King (Projenin yaratıcısı)
- Pete Muir (Proje lideri)

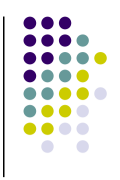
#### **Neden Seam**



- Tümleşik bir yapı
- Hızlı kolay ve ücretsiz geliştirme ortamı (JBoss Tools)
- Açık kaynak
- Ücretsiz
- Kolay entegrasyon (Spring, IceFaces ...)
- Kolay test edilebilirlik (TestNG)
- Farkli ortamlarda deployment desteği

## Geliştirme ortamı

- Eclipse
- JBoss Tools
- Java 1.5 ve üzeri
- J2EE 1.5 ve üzeri



# Geliştirme ortamımızı kuralım

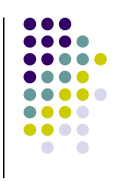


## Desteklediği Ortamlar

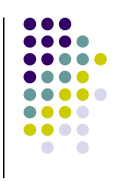
- JBoss AS
- GlassFish
- Websphere AS
- Weblogic
- Tomcat
- ...

## Seam Bileşenleri

- Seam Application Framework
- Seam-gen Framework
- Seam Security Framework
- Transaction Management
- IoC Inversion of Control
- Excel
- Email
- PDF
- ...

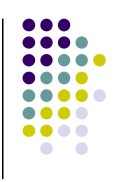


#### **Seam Mimarisi**



- Component ler ile faces-config tanımlarından kurtarır.
- Ekstra scope lar gelmiştir.
- Daha yetenekli EL desteği vardır.
- Facelet desteği ile gelir.
- RichFaces tanımları hazır olarak gelir.
- Hazır templateler içerir.
- JPA entegrasyonu hazır gelir.
- Security tanımları hazırdır.
- Tamamen annotationlarla yönetilebilir.

## Seam-gen



- Seam için gerekli ortamı hazırlar.
- Templateler üzerinden kod yaratmayı sağlar.
- Hızlı uygulama geliştirme imkanı verir.
- Templatelere müdahale şansımız vardır.
- Seam-gen üzerinden proje oluşturulabilir.
- JBoss Tools ile Eclipse entegrasyonu vardır.

# Örnek projemizi oluşturalım



- Seam i Eclipse üzerinde tanımlayın.
- Eclipse üzerinden File -> New -> Seam Web Project
- Proje İsmini Girin
- DataSource tanımlarını yapın
- Paket isimlerini düzenleyin
- Finish deyip projeyi oluşturun

## Proje Yapısı



src/main
 Entity ve ana properties ve xml ler bulunur.

Hot deploy geçerli değildir.

src/hot Hot deploy için geçerli klasördür.

Componentler bulunur.

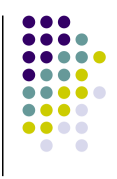
resources projeAdi-ds.xml datasource tanımı bulunur.

WebContent
 Web kaynakları bulunur

WebContWEB-INF Web seviyesindeki konfigurasyonlar bulunur.

## Konfigurasyonlar

- web.xml
- faces-config.xml
- persistence.xml
- pages.xml
- components.xml

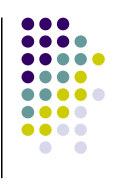


## **Seam Component**

- Entity Bean' ler
- Java Bean' leri
- EJB 3.0 stateless session bean
- EJB 3.0 stateful session bean
- EJB 3.0 message-driven bean
- Spring bean
- components.xml içerisinden de tanımlanabilir.

#### **Seam Context**

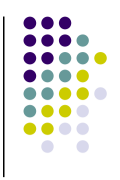
- Event context
- Stateless context
- Session context
- Conversation context
- Application context
- Page context
- Business Process context



# Seam User Interface Seçenekleri

- JSF (Java Server Faces)
- Facelet
- RichFaces
- GWT
- ...

## **Seam Application Framework**



- Seam içerisinde bazı operasyonları kolaylaştırmak için hazırlanmıştır.
- Crud operasyonlarını yazmaktan kurtarır.
- Listeler için halihazırda sınıflar bulunmaktadır.





#### demo.xhtml

Veri Girişi Silme Düzenleme

#### DemoHome.java

CRUD operasyonları Yardımcı bileşenler

#### demoList.xhtml

Listeleme Arama

#### DemoList.java

Arama
Listeleme
Yardımcı bileşenler

Demo.java

**Entity Sınıfı** 

#### **JPA**

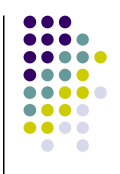


- Veritabanı operasyonları JPA veya Hibernate ile yönetilir.
- Hazır entegrasyonlar bulunur.
- Annotation ile deklarasyon
  - @Entity
  - @Id
  - ...

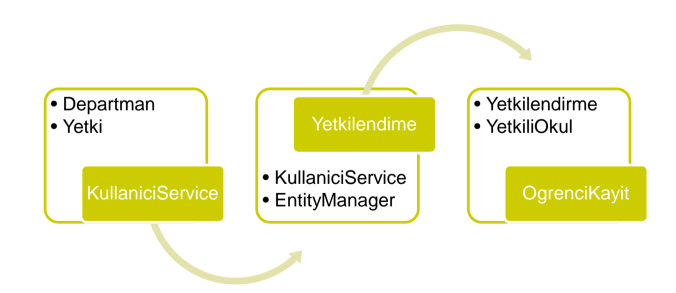
# **CRUD Operasyonlari**

- Insert
- Update
- Delete
- Select





- Kodun herhangi bir yerinde context uzerinden bir instance getirebiliriz.
- Instance ile aynı container üzerine olmalıyız.



#### **Seam Email**



- Seam üzerinden email operasyonları için kullanılır.
- Bir email sunucusuna bağlanması gerekir.



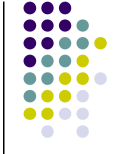


```
<mail:mail-session host="smtp.gmail.com"
  port="587"
  username="deneme.kullanicisi"
  password="deneme123" ssl="false" tls="true"
  />
```





```
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0</pre>
  Transitional//EN"
  "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-
  transitional.dtd">
<m:message xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml"
xmlns:m="http://jboss.com/products/seam/mail"
xmlns:h="http://java.sun.com/jsf/html" charset="UTF-8">
<m:from name="Deneme"
  address="deneme.kullanicisi@qmail.com" />
<m:to name="Melih Sakarya">melih.sakarya@qmail.com</m:to>
<m:subject>Deneme maili</m:subject>
<m:body>
  Bu deneme amacli bir maildir.
</m:body>
</m:message>
```



### Dosya Yükleme





```
<theme:theme-selector cookie-enabled="true"
    theme="emeraldTown">
    <theme:available-themes>
        <value>blueSky</value>
        <value>accessible</value>
        <value>printable</value>
        <value>default</value>
        </theme:available-themes>
</theme:theme-selector>
```

# Son

## Teşekkürler



Merge Danışmanlık

www.mergecons.com