

Projekt: Planungstool "Scrumiverse"

Von Kevin Jolitz, Kevin Wesseler, Toni Serfling, Lasse Jacobs und Joshua Ward

Gliederung

- Projektauftrag
- Ist-Analyse
- Soll-Konzept
- Durchführung
- Fazit
- Produktvorstellung "Scrumiverse"

Projektauftrag

Auftrag

1/2

Java SpringMVC Web-Applikation

Hibernate

JSP / JSTL Javascript

Gliederung

Projektauftrag

Ist-Analyse

Projektauftrag

Antrag

2/2

Java SpringMVC Web-Applikation

Hibernate

JSP / JSTL Javascript



Scrum-Projektmanagement Software

Scrum-Prozess

Account-System

Dashboard

Notificationsystem

Rechteverwaltung

E-Mail Notification

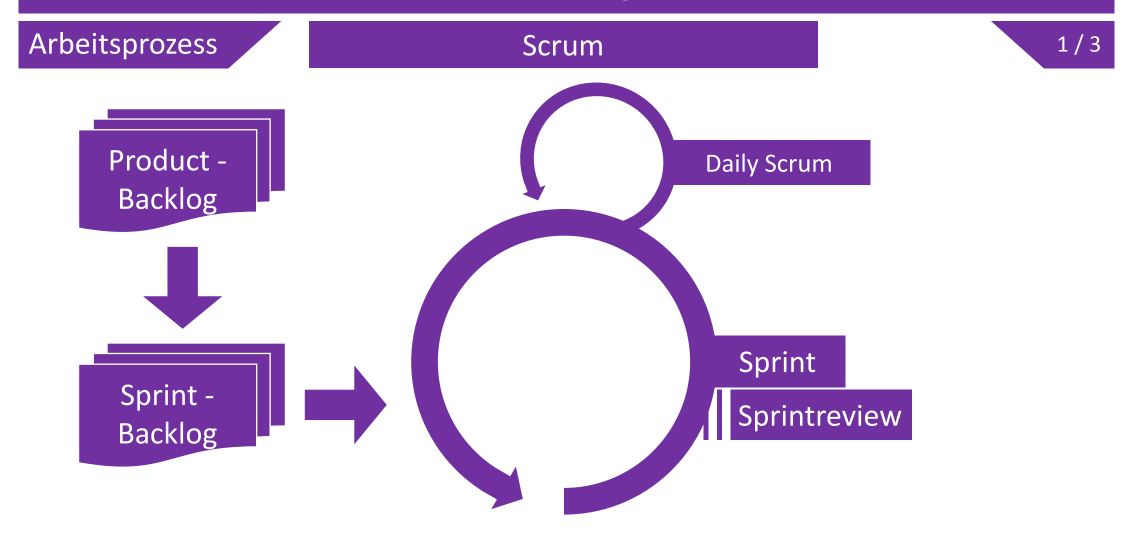
Nachrichtensystem

Gliederung

Projektauftrag

Ist-Analyse

Ist-Analyse

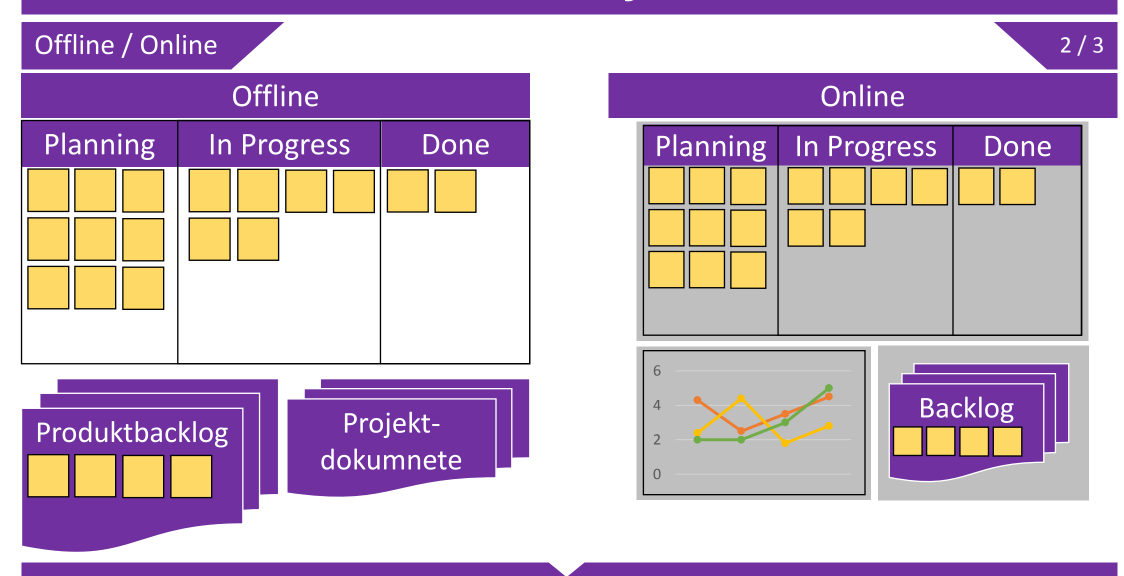


Projektauftrag

Ist-Analyse

Soll-Konzept

Ist-Analyse



Projektauftrag

Ist-Analyse

Soll-Konzept

Ist-Analyse

Konkurrenz

3/3

• fehlende Rechte

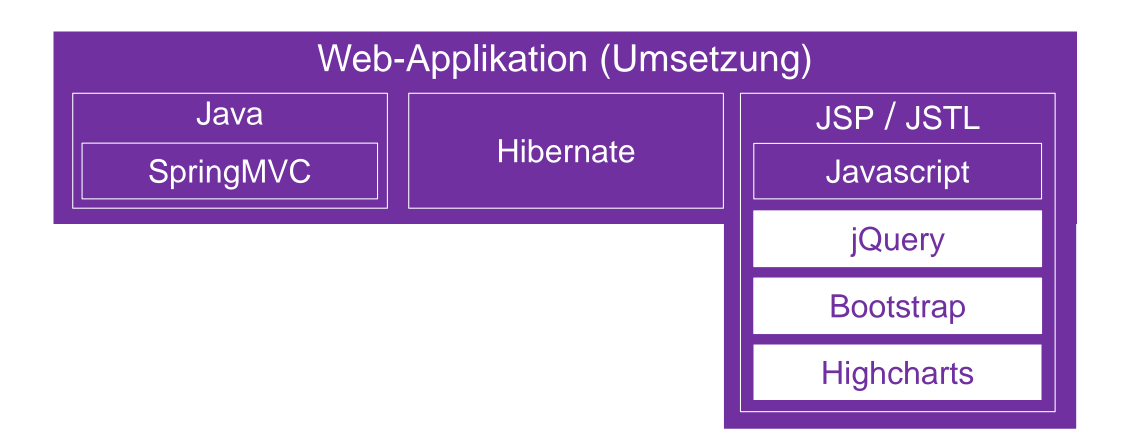
- nicht konzentriertes Scrum
 - unübersichtlich
- fehlende Kommunikations- und Kommentarfunktionen

lange Synchronisationszeit



Systemarchitektur

1/2

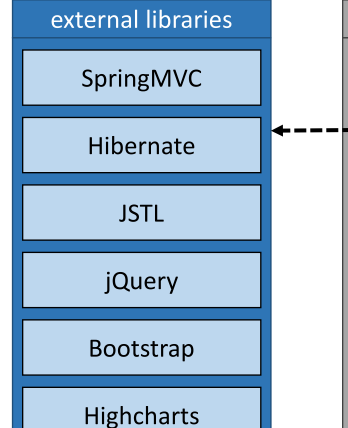


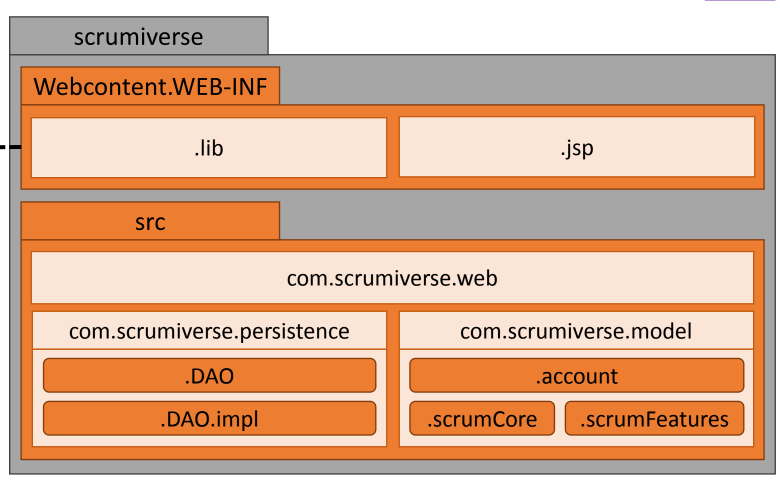
Ist-Analyse

Soll-Konzept

Systemarchitektur

2/2

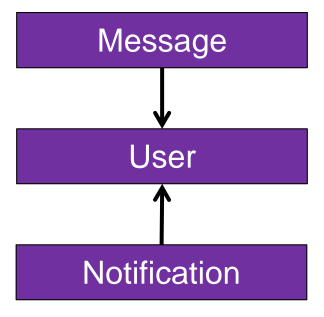




Ist-Analyse

Soll-Konzept

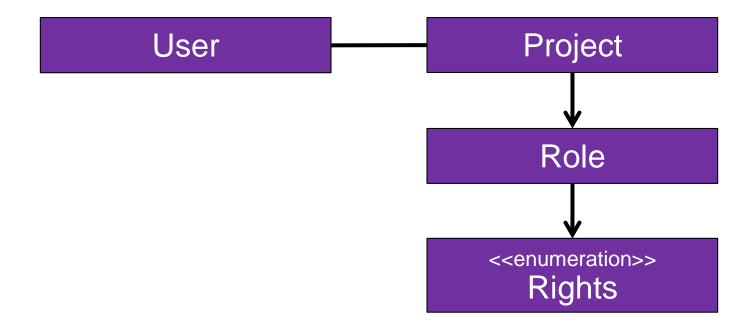
Datenmodell 1/3



Ist-Analyse

Soll-Konzept

Datenmodell

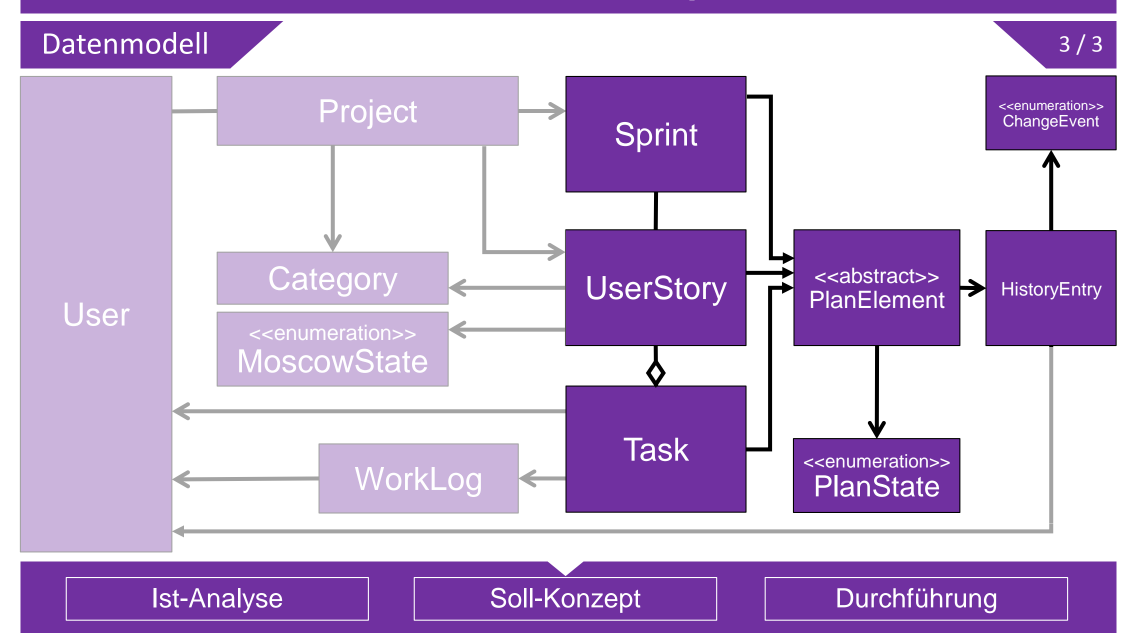


Ist-Analyse

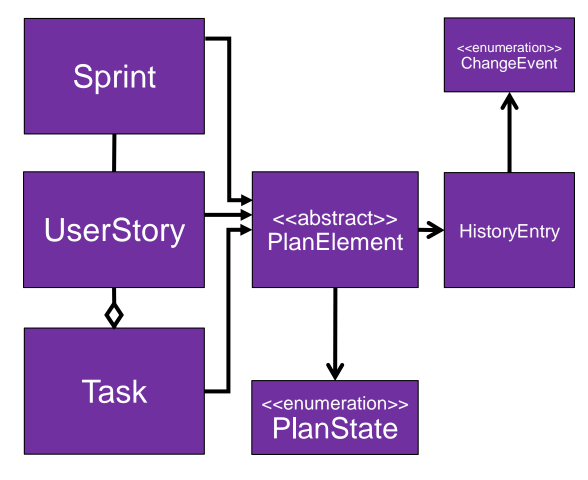
Soll-Konzept

Durchführung

2/3



Datenmodell 3/3

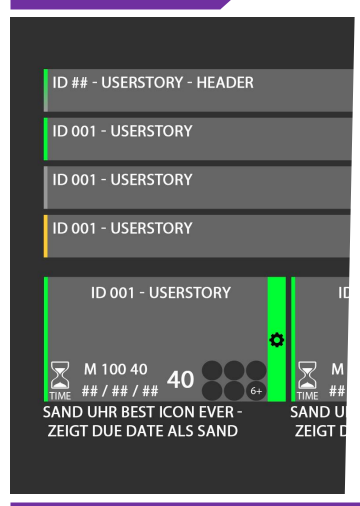


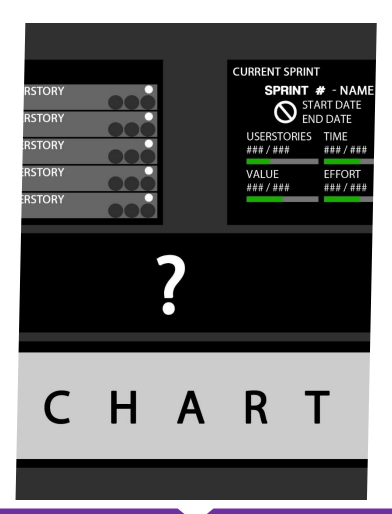
Ist-Analyse

Soll-Konzept

Papierprototyp

1/1







Ist-Analyse

Soll-Konzept

Projektplanung



US erstellt US in Epics aufgeteilt

Sprints erstellt

Value u. Effort für US geschätzt

US in Sprints eingeteilt

Tasks in US erstellt

Ist-Analyse

Soll-Konzept

Plan

1/1



- Verlängerung des vorletzten Sprints (Polishing)
- Scrumdesk stützte das Projekt
- Dennoch Verzögerungen dank:
 - Hibernate
 - GitHub Client
 - Mangelnder Erfahrung

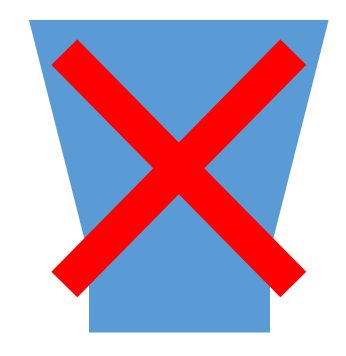
Architektur

1/2



- Architektur generell sehr grob
- Durch Hibernate Veränderungen in der Architektur
 - Bsp.: ProjectUser, neue Klasse zum auflösen einer Dreiecksbeziehung
- Einführung MetaController
 - Erbt jeder Controller
 - Bringt wichtige Funktionen für alle Controller mit (Rechte, Session)
- Upload von Benutzerbildern

Architektur 2/2





Soll-Konzept

Durchführung

Fazit

Gruppendynamik

1/1





Soll-Konzept

Durchführung

Fazit

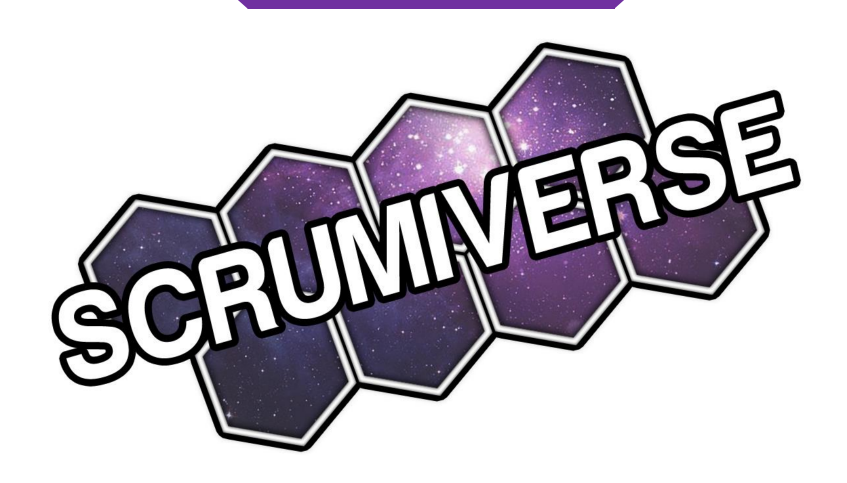


• Insert Good Points here



• Insert Bad Points here

Produktvorstellung



Fazit