# Bachelorarbeit Schiller

Schwerpunkt Issuetracking,

## Vergleich und Auswertung vorhandener Ticketsysteme

Jira , Youtrack

## Ausarbeiten des Datenmodells (20%)

Das Datenmodell muss verifiziert werden. Teile werden dann evtl in Neo4J abgebildet.

Die Anforderungen müssen noch schriftlich erfasst werden.

## Implementierung CRUD (40%)

Auf dem Datenmodell müssen die Operationen CRUD realisiert werden (DAO, Anknüpfung an die Arbeit von Ihnen). Die Abdeckung durch jUnit Tests muss auf 95% gehoben werden. Hierbei handelt es sich um die Integration der letzten Arbeit in RapidPM.

## Plugin IntelliJ (40%)

Anbindung an das Taskmanagement in IntelliJ

Issue-Verknüpfung im SourceCode

Projektübersicht

CRUD

# SE Projekt MacDonald / Bachelor Vorarbeiten

Schwerpunkt Projektnachverfolgung

## Datenmodell für Controllingdaten

## Implementierung CRUD

## Auswertungen / BI

Abbildung des Controlling, Soll-/Ist-Abgleich und ähnliches.

## Interaktives Reporting

Auswertungen in Vaadin interaktiv darstellen

## Datenexport – CSV Excel XML pdf (optional, wenn Zeit vorhanden)

# Praxissemester Ebbinghaus

Schwerpunkt Projektplanung

## Projektabschätzung

## Kostenabschätzung

## Angebotserstellung

# Bachelorarbeit Alexander Vos

Schwerpunkt Android

Issuetracking und Reporting auf Android portieren.