

# Abschlusspräsentation

Team Ilias

January 13, 2015



# Aufteilung des Teams

Teammitglied	Aufgabe
Josephine Rehak	ChefprogrammiererIn
Richard Mörbitz	Assistent
Max Friedrich	Administrator
Peter Merseburger	Testverantwortlicher
Julius Felchow	Sekretär

# Einführung zur Thematik

Ilias ist eine E-Learning Plattform in der E- Klausuren erstellt werden können. Ein Fragenpool kann erstellt und die Fragen in der Klausur genutzt werden.

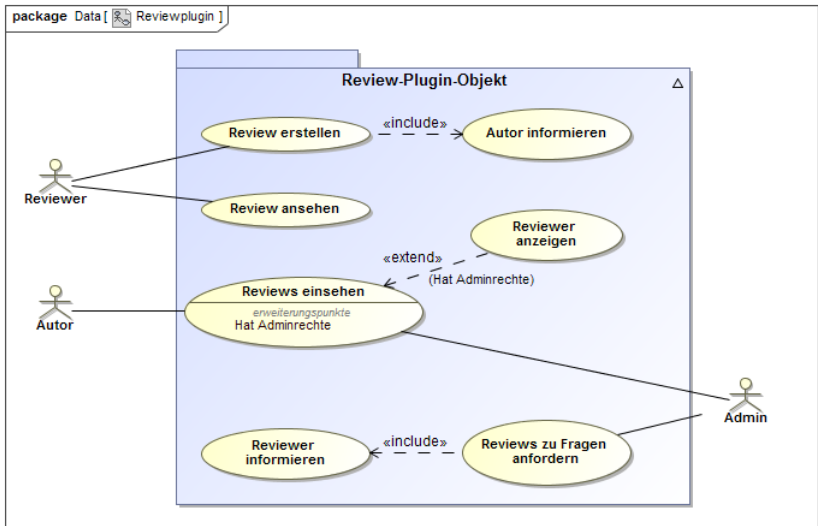
# Einführung zur Thematik


Ilias ist eine E-Learning Plattform in der E- Klausuren erstellt werden können. Ein Fragenpool kann erstellt und die Fragen in der Klausur genutzt werden.

Die Reviewmöglichkeit für diese Fragen war unsere Aufgabe.

# Aufgabenstellung

- ▶ erstellen einer Reviewbaren Frage
- ▶ erstellen von Reviews zu Ilias' Fragen
- ▶ Händische Zuordnung von Reviewer zu Frage
- ▶ Übersicht über die eigens erstellten Fragen und Reviews



package Data [  Fragepool ]



Frage löschen

«include»

zugehörige  
Reviews löschen



# Probleme

- ▶ Wahl des Repositorys
- ▶ Erstellen der Reviewbaren Fragen
- ▶ Wahl der Reviewerzuordnung
- ▶ erstellen der Tests lieferte Probleme
- ▶ Import/Export
- ▶ Zeitmanagement - Wunschkriterien wurden nicht erfüllt

## Erfüllung der Musskriterien:

- ▶ Die Review Maske wurde gemäß Prof. Wollersheims Beispiel-Maske erstellt.
- ▶ Das angeben der Expertise nach Frau Kombrinks Wunsch ist implementiert.
- ▶ Die Wissensdimension und Taxonomie des Autors wird angezeigt und der Reviewer muss seine eigene Einschätzung angeben.
- ▶ "Ghost-Reviewing" wurde implementiert - der Autor erfährt nicht den Namen des Reviewers und andersherum.
- ▶ Ein Reviewbarer Fragetyp wurde implementiert.
- ▶ Die eingegebenen Daten des Reviewers werden gespeichert und stehen dem Autor zum Einsehen zur Verfügung.
- ▶ Der Administrator hat Zugriff auf die Namen der Autoren und Reviewer.

# Live-Demo