

# Abschlusspräsentation

Team ILIAS

January 14, 2015

Teamaufteilung

Aufgabe

Probleme

Vorstellung des Resultats

# Aufteilung des Teams

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

# Einführung zur Thematik

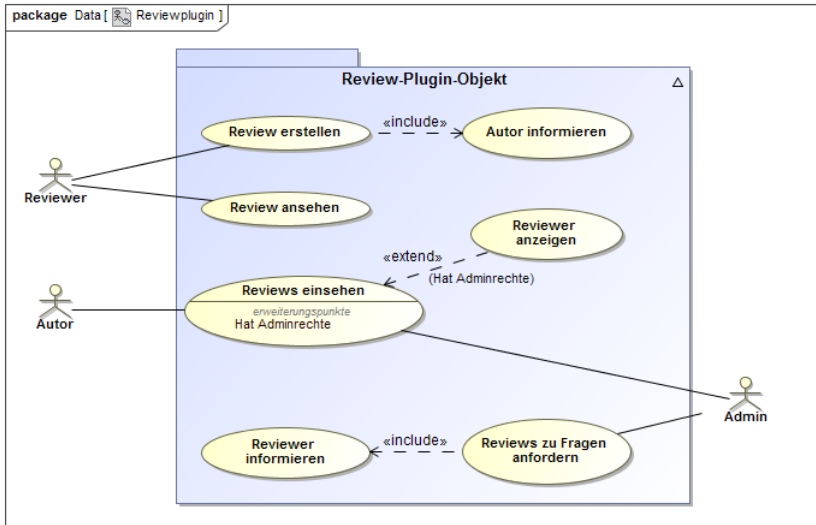
ILIAS ist eine E-Learning Plattform, in der E-Klausuren erstellt werden können. In einem Fragepool können Fragen erstellt werden, die anschließend in Klausuren nutzbar sind.

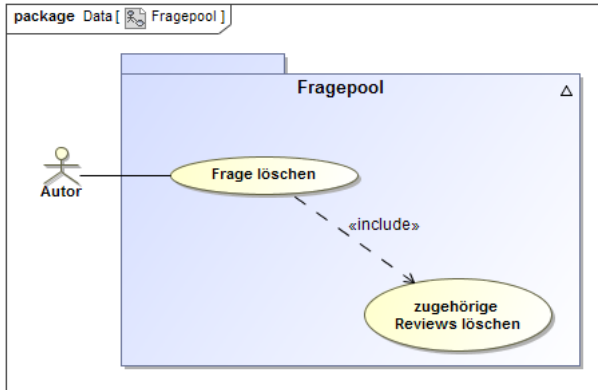
# Einführung zur Thematik

ILIAS ist eine E-Learning Plattform, in der E-Klausuren erstellt werden können. In einem Fragepool können Fragen erstellt werden, die anschließend in Klausuren nutzbar sind.  
Eine Reviewmöglichkeit für diese Fragen war unsere Aufgabe.

# Aufgabenstellung

- ▶ ILIAS-Fragen für Reviews nutzbar machen
- ▶ Erstellen von Reviews zu ILIAS-Fragen
- ▶ Händische Zuordnung von Reviewer zu Frage
- ▶ Übersicht über die eigene erstellten Fragen und Reviews







# Probleme

- ▶ Wahl des Repositorys
- ▶ Definition der reviewbaren Fragen
- ▶ Wahl der Reviewer-Zuordnung
- ▶ Erstellung und Durchführung der Tests
- ▶ Erfüllung einiger Wunschkriterien nicht möglich

## 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 werden angezeigt und der Reviewer muss seine eigene Einschätzung angeben.
- ▶ "Ghost-Reviewing" wurde implementiert - der Autor erfährt nicht den Namen des Reviewers und umgekehrt.
- ▶ 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