

# Abschlusspräsentation

Team ILIAS

January 14, 2015

Teamaufteilung

Aufgabe

Probleme

Umsetzung

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:

- ▶ E-Learning Plattform
- ▶ Erstellung von Frage für Klausuren

# Einführung zur Thematik

ILIAS:

- ▶ E-Learning Plattform
- ▶ Erstellung von Frage für Klausuren
- ▶ nicht vorhanden: Reviews

# Einführung zur Thematik

## Reviews:

- ▶ Bewertung einer Frage
- ▶ durch fremde Person
- ▶ nach Vorgabe von Prof. Wollersheim

# Aufgabenstellung

- ▶ ILIAS-Fragen für Reviews nutzbar machen

# Aufgabenstellung

- ▶ ILIAS-Fragen für Reviews nutzbar machen
- ▶ Erstellen von Reviews zu ILIAS-Fragen

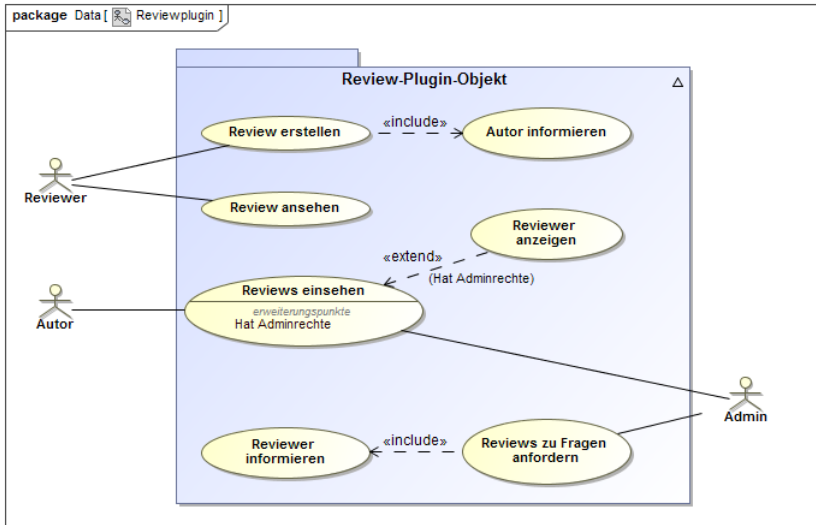


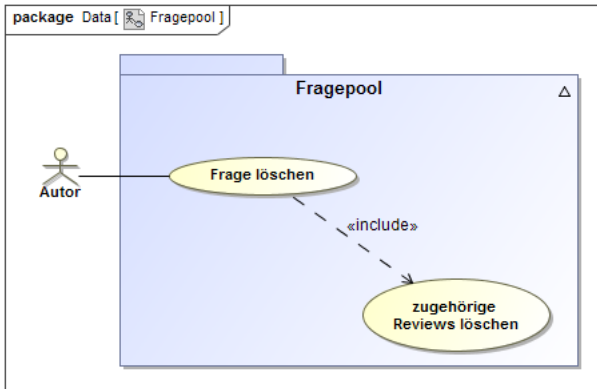
# Aufgabenstellung

- ▶ ILIAS-Fragen für Reviews nutzbar machen
- ▶ Erstellen von Reviews zu ILIAS-Fragen
- ▶ Händische Zuordnung von Reviewern zu Fragen

# Aufgabenstellung

- ▶ ILIAS-Fragen für Reviews nutzbar machen
- ▶ Erstellen von Reviews zu ILIAS-Fragen
- ▶ Händische Zuordnung von Reviewern zu Fragen
- ▶ Übersicht über eigene erstellte Fragen und Reviews





# Probleme

- ▶ Definition der reviewbaren Fragen

# Probleme

- ▶ Definition der reviewbaren Fragen
- ▶ Wahl der Reviewer-Zuordnung

# Probleme

- ▶ Definition der reviewbaren Fragen
- ▶ Wahl der Reviewer-Zuordnung
- ▶ Erstellung und Durchführung der Tests

# Probleme

- ▶ Definition der reviewbaren Fragen
- ▶ Wahl der Reviewer-Zuordnung
- ▶ Erstellung und Durchführung der Tests
- ▶ Erfüllung der Wunschkriterien



# Erfüllung der Musskriterien

- ▶ Review-Maske gemäß Prof. Wollersheims Beispiel

# Erfüllung der Musskriterien

- ▶ Review-Maske gemäß Prof. Wollersheims Beispiel
- ▶ Expertise nach Frau Kombrinks Wunsch

# Erfüllung der Musskriterien

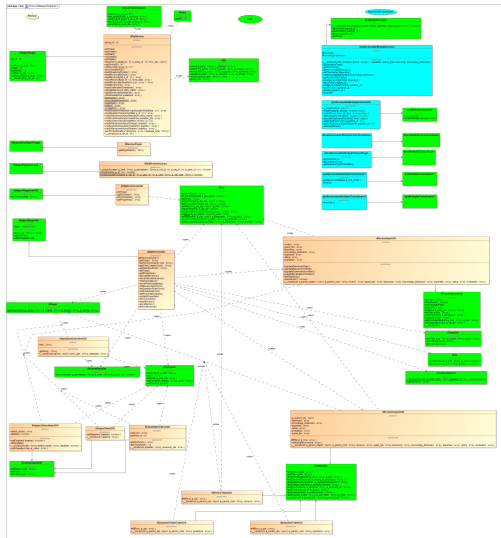
- ▶ Review-Maske gemäß Prof. Wollersheims Beispiel
- ▶ Expertise nach Frau Kombrinks Wunsch
- ▶ Einordnung in Wissensdimension und Taxonomie durch Autor und Reviewer

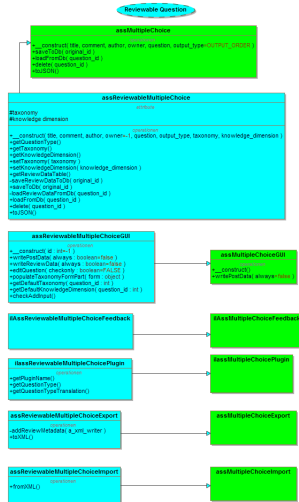
# Erfüllung der Musskriterien

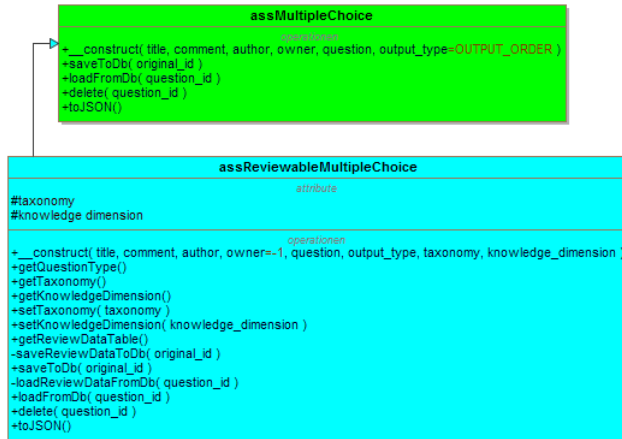
- ▶ Review-Maske gemäß Prof. Wollersheims Beispiel
- ▶ Expertise nach Frau Kombrinks Wunsch
- ▶ Einordnung in Wissensdimension und Taxonomie durch Autor und Reviewer
- ▶ "Ghost-Reviewing"

# Erfüllung der Musskriterien

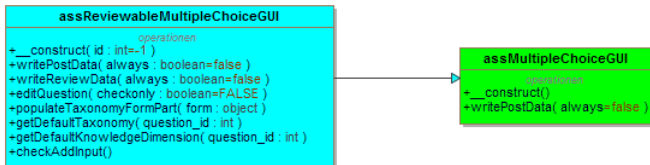
- ▶ Review-Maske gemäß Prof. Wollersheims Beispiel
- ▶ Expertise nach Frau Kombrinks Wunsch
- ▶ Einordnung in Wissensdimension und Taxonomie durch Autor und Reviewer
- ▶ "Ghost-Reviewing"
- ▶ Reviewbarer Fragetyp (Multiple Choice)

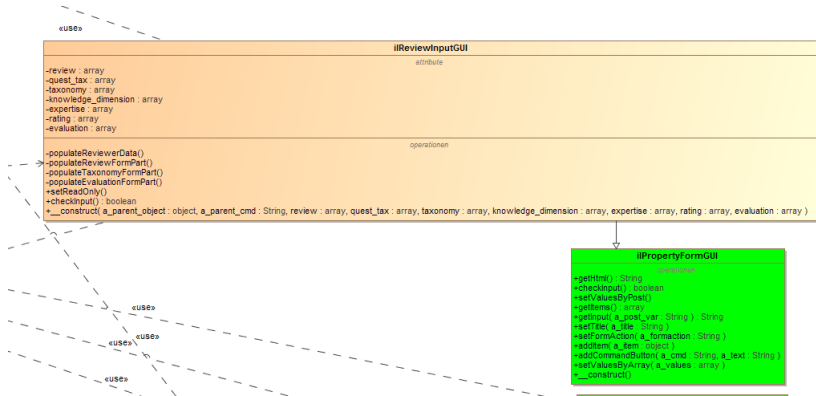




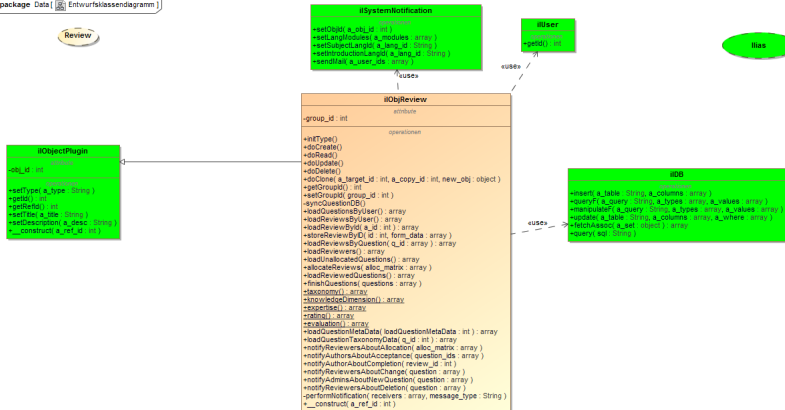








package Data [UML] Entwurfsklassendiagramm





# Live-Demo