Anforderungsanalyse

Stakeholder

Endanwender: Studenten, Lehrende, Mitarbeiter (Studiensekretariat),

Datenschutzbeauftragter, Systemtechniker

Management: Georg und Nugget

Käufer des Systems: Hochschule (Karsten Morisse)

Prüfer/Auditoren: Björn Plutka (Prüfer, Veranstalter der Vorlesung), Studiensekretariat

Entwickler: Georg und Nugget

Wartungs und Servicepersonal: Studiensekretariat, Mitarbeiter Systemschützer: Datenschutzbeauftragter, Technischer Mitarbeiter

Standards und Gesetze: Datenschutz

Zieldefinition

| Ziel | Verbesserung der Veranstaltungsqualität |
|-------------------|---|
| SH | Studiensekretariat, Lehrende, Studenten |
| Auswirkung | Umgestaltung der Lehrmethoden |
| Randbedingungen | |
| Abhängigkeiten | |
| Sonstiges | |
| | |
| Ziel | Anonymität der Studenten bewahren |
| Ziel SH | Anonymität der Studenten bewahren Studenten, Datenschutzbeauftragter |
| | |
| SH | Studenten, Datenschutzbeauftragter |
| SH Auswirkung | Studenten, Datenschutzbeauftragter Keine schlechte Benotung durch ehrliches Feedback |

| Ziel | Einhaltung der Vorgaben |
|---|--|
| SH | Plutka, Entwicklerteam |
| Auswirkung | Bestehen der Veranstaltung |
| Randbedingungen | Gegeben Anforderungen durch Prof müssen mit einbezogen werden |
| Abhängigkeiten | ganzes Softwareumsetzung |
| Sonstiges | |
| Ziel | Arbeitsaufwand verringern |
| SH | Studiensekretariat, Lehrende, Studenten |
| Auswirkung | stiehlt keine Zeit in der Veranstaltung |
| Randbedingungen | Verteilung über das Internet |
| Abhängigkeiten | |
| Sonstiges | |
| | |
| Ziel | Arbeitsaufwand vereinfachen/beschleunigen |
| Ziel SH | Arbeitsaufwand vereinfachen/beschleunigen Studiensekretariat, Lehrende, Studenten |
| | |
| SH | Studiensekretariat, Lehrende, Studenten |
| SH Auswirkung | Studiensekretariat, Lehrende, Studenten |
| SH Auswirkung Randbedingungen | Studiensekretariat, Lehrende, Studenten |
| SH Auswirkung Randbedingungen Abhängigkeiten | Studiensekretariat, Lehrende, Studenten |
| SH Auswirkung Randbedingungen Abhängigkeiten Sonstiges | Studiensekretariat, Lehrende, Studenten Evalutation schneller fertig |
| SH Auswirkung Randbedingungen Abhängigkeiten Sonstiges Ziel | Studiensekretariat, Lehrende, Studenten Evalutation schneller fertig Verbesserung der Evaluation |
| SH Auswirkung Randbedingungen Abhängigkeiten Sonstiges Ziel SH | Studiensekretariat, Lehrende, Studenten Evalutation schneller fertig Verbesserung der Evaluation Studiensekretariat, Lehrende, Studenten |
| SH Auswirkung Randbedingungen Abhängigkeiten Sonstiges Ziel SH Auswirkung | Studiensekretariat, Lehrende, Studenten Evalutation schneller fertig Verbesserung der Evaluation Studiensekretariat, Lehrende, Studenten mehr Evaluationen, da keine Anwesenheit nötig |

| Ziel | Bedienbarkeit |
|-----------------|---|
| SH | Studiensekretariat, Lehrende, Studenten |
| Auswirkung | Vereinfachung |
| Randbedingungen | intuitive Oberfläche |
| Abhängigkeiten | |
| Sonstiges | |

Fragen: welches Format ausgeben? (PDF, CSV, graphisch?)

Use Cases

Lehrender: - versendet Evaluationsbögen
Studenten: - füllen Evaluationsbögen aus
Sekretariat: - erstellt Evaluationsbögen

- wertet Evaluationsbögen aus