Kick-off Protokoll

Studierender - Marc Egli Projektbetreuer - Lukas Eppler Auftraggeber - Silvan Spross, allink.creative

HSZ-T - Technische Hochschule Zürich

1. Februar 2012

1 Kick-off Protokoll

1.1 Semesterarbeit

Single-Sign-On - Lösung für allink GmbH

1.2 Fragen Kick-Off-Meeting

Alle Fragen aus dem Kick-Off-Meeting konnten geklärt werden:

- 1. Steht das auftraggebende Unternehmen hinter dieser Semesterarbeit? **Ja**, das Unternehmen steht voll hinter dieser Semesterarbeit.
- 2. Sind die fachliche Kompetenz und die Verfügbarkeit der Betreuungsperson sichergestellt? Ja, da die Betreuungsperson selbst im Webbereich t\u00e4tig ist und dieses Fach zus\u00e4tzlich selbst unterrichtet.
- Sind die Urheberrechte und Publikationsrechte geklärt?
 Ja, die Arbeit kann vollständig öffentlich zugänglich gemacht werden und wird unter einer Opensource-Lizenz veröffentlicht.
- 4. Bekommt die Studentin oder der Student die notwendige logistische und beratende Unterstützung durch das auftraggebende Unternehmen?

 Ja
- 5. Entsprechen Thema und Aufgabenstellungen den Anforderungen an eine Semesterarbeit?

 Ja
- 6. Ist die Arbeit klar abgegrenzt und terminlich entkoppelt von den Prozessen des auftraggebenden Unternehmens?
- 7. Ist eine Grobplanung vorhanden? Sind die nächsten Schritte klar formuliert (von der Studentin oder dem Studenten)?

 Ja
- 8. Ist die Arbeit technisch und terminlich von der Studentin oder dem Studenten umsetzbar? Ja

1.3 Beschlüsse

Folgende weitere Beschlüsse wurden während des Meetings gefällt.

• Als Projektplanungstool soll Basecamp verwendet werden.

- Sowohl die Dokumentation wie auch der Programmcode soll auf Github gespeichert werden.
- Da bei einer Single-Sign-On Schnittstelle wenig Änderungen zu erwarten sind, soll ein "Big Design Up Front" Ansatz verwendet werden.
- Während der Programmierphase soll "Test driven Development" angewendet werden.

1.4 Weiteres

Weiterhin wurden folgende Themen besprochen:

- Das Buch "The Pyramid Principle" ist eine gute Hilfe um Dokumentationen richtig aufzubauen.
- Kontaktdaten wurden ausgetauscht.

1.5 Geplante Milestones

Planung abgeschlossen	17.2.2012
Evaluation und Design abgeschlossen	23.3.2012
Testszenario erstellt	6.4.2012
Implementation fertig	18.5.2012