

Lf-d.Nr	Typ	Beschreibung	Verantwortlich	Termine	Status	Bemerkungen
---------	-----	--------------	----------------	---------	--------	-------------

Typ: A=Aktion, B=Beschluß, I=Information

Status: E=Erledigt, B=in Bearbeitung, O=offen

### Protokoll UniKit-Meeting

- Datum: 27.10.15 (16:00 bis 18:20)
- Teilnehmer: Andreas Berks, Jana Wengenroth, Jonas Johannsen, Thomas Bednorz
- Autor: Thomas Bednorz

26	I	Thomas stellt seinen aktuellen Stand vor: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Glossar fertig für Phase 1</li> <li>• Anwendungsfälle für Phase 1</li> <li>• Offene Fragen Datei erstellt</li> </ul>				
27	I	Jonas stellt seinen aktuellen Stand vor: <ul style="list-style-type: none"> <li>• In Global Configs von Play! eingearbeitet</li> <li>• Projektplan aktualisiert</li> </ul>				
28	A	[Fragenkatalog]: Soll die Hochschule den Sortieralgorithmus mittels Prioritäten beeinflussen können?	Thomas	27.10.15	E	
29	A	Diagramme in Visual Paradigm 12.0 neu erstellen	Thomas	03.11.15	B	

Lf-d.Nr.	Typ	Beschreibung	Verantwortlich	Termine	Status	Bemerkungen
Typ: A=Aktion, B=Beschluß, I=Information			Status: E=Erledigt, B=in Bearbeitung, O=offen			
31	A	[Use-cases]: Phase 2: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teamerstellung</li> <li>• Betrittsanfrage an Team</li> <li>• Einladung durch Team</li> <li>• Team beantwortet Betrittsanfrage</li> <li>• Studierende/r beantwortet Einladung</li> <li>• Studierende/r verlässt Team</li> <li>• Teamlöschung</li> <li>• Studierende/r aus Team entfernen</li> </ul>	Jana	03.11.15	B	Jonas mischt mit
32	A	[Glossar]: Neue Begriffe: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einladung</li> <li>• Beitrittsanfrage</li> <li>• Teamgründer</li> <li>• Teammitglied</li> </ul>	Thomas	03.11.15	B	
33	B	Nach Phase 1 gibt es zwei Pools von Studierenden: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jede/r Studierende/r ist automatisch im Pool für Einzelanmeldungen</li> <li>2. Nach Team-beitritt, im Team-Pool</li> </ol>	Jonas		O	
35	B	Teams können jederzeit von allen Mitgliedern gelöscht werden			O	
36	B	Es gibt keine Teamleiter, jedes Teammitglied ist gleichberechtigt (Einladungen verschicken, Beitrittsanfragen beantworten, Team löschen)				
37	B	Sortieralgorithmus wird extra Projekt und arbeitet direkt auf Datenbank	Jonas		O	

Lf-d.Nr.	Typ	Beschreibung	Verantwortlich	Termine	Status	Bemerkungen
----------	-----	--------------	----------------	---------	--------	-------------

Typ: A=Aktion, B=Beschluß, I=Information

Status: E=Erledigt, B=in Bearbeitung, O=offen

39	A	[DB]: Flag für Teammitgliedschaft in Tabelle für registrierte Kurse aufnehmen (realisiert Lfd.Nr. 33)	Andi	03.11.15	B	
38	B	Sortieralgorithmus errechnet Pools gemäß Lfd.Nr. 39	Jonas		O	
40	A	[DB]: Registrierungsdatum aufnehmen	Andi	03.11.15	B	
41	A	[DB]: Tabelle für registrierte Kurse erhält Index	Andi	03.11.15	B	
42	B	[Testing] Testfälle an Benutzerinteraktion entwerfen	Jana		B	
43	B	[Testing] Testfälle definieren sobald Schnittstellen stehen	Jana		B	
44	B	Jana braucht ein neues Mikrofon	Jana	Am besten sofort	O	

Nächstes Meeting: 03.11.2015, 16 Uhr (AI-Lab)