

Lfd.Nr.	Typ	Beschreibung	Verantwortlich	Termine	Status	Bemerkungen
---------	-----	--------------	----------------	---------	--------	-------------

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

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

Anwesend: Prof. Dr. Olaf Zukunft, Ilona Blanck, UniKit-Projektteam (Thomas Bednorz, Andreas Berks, Jonas Johannsen, Jana Wengenroth)
 Autor: Thomas Bednorz

1	A	Agenda wird vor dem Meeting verschickt.	Hr. Berks	09.11.15	B	
2	I	Fr. Wengenroth stellt Projektteam vor.				
3	I	Fr. Wengenroth stellt Struktur der Software vor. (Phase 1, Phase 2).				
4	B	Phase 1 und Phase 2 sind nicht mehr zeitlich getrennt.				
5	A	Anpassung der Logik, Importschnittstellen und Darstellung gemäß Lfd.Nr. 4	Hr. Berks	10.11.15	O	
6	I	Fr. Wengenroth stellt Vorgehensmodell im Projekt vor.				
7	I	Prof. Zukunft bemerkt, dass im Projektplan nicht ersichtlich ist, wer welche Aufgaben übernimmt. Dies erschwert die gleichmäßige Verteilung der Aufgaben.				
8	I	Hr. Berks stellt statischen Prototypen vor (aus dem letzten Semester).				
10	A	Deployment / Vorstellung des aktuellen Prototypen.	Hr Berks	Heute, 11 Uhr	B	Zum Zeitpunkt der Präsentation war der aktuelle Prototyp nicht deployed
11	I	Hr. Berks stellt Datenbank-Schema vor.				
12	B	Veranstaltungen können zu mehreren Studiengängen gehören.				
13	A	Anpassung des DB-Schemas gemäß Lfd.Nr. 12.	Hr. Berks	10.11.15	B	
14	B	Kurse können potentiell mehrfach belegt werden.			O	

Lf-d.Nr	Typ	Beschreibung	Verant-wortlich	Termine	Status	Bemerkungen
---------	-----	--------------	-----------------	---------	--------	-------------

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

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

15	I	Hr. Johannsen stellt bisherige Probleme vor.				
16	I	Fr. Blanck schlägt verbesserten Umgang mit Versionskontrolle vor: Entwicklungsaufgaben werden feiner unterteilt und nach spätestens einer Woche in den Production-Branch integriert.				
17	I	Hr. Berks demonstriert aktuellen Prototypen.				