SF GmbH

Denis Hamann Matr.-Nr. 1684873

Anna Kupfer Matr.-Nr. 141515

Hannes Stadler Matr.-Nr. ?

Christian Hindelang Matr.-Nr.?

Otto-Friedrich-Universität Bamberg

Version: v0.1 - 28. Oktober 2012

Inhaltsverzeichnis

1	Preamble	2
2	Preamble	3
3	Preamble	4
4	Produktumgebung	5
	4.1 Software	5
	4.2 Hardware	5
	4.3 Orgware	5
	4.4 Produkt-Schnittstellen	5
5	Preamble	6
6	Preamble	7
7	Preamble	8
8	Preamble	9
9	Preamble	10
10	Preamble	11
11	Preamble	12
12	Preamble	13

Abbildungsverzeichnis

1 Preamble

2 Preamble

3 Preamble

4 Produktumgebung

Im folgenden wird die Umgebung beschrieben, in der die spätere Software eingesetzt werden wird.

4.1 Software

Betriebsystem: Windows 7 (32/64bit) Laufzeitsystem: Java JRE 7.0 Datenbank: PostgreSQL 9.2.1

Shell: Windows Shell (explorer.exe) Fensterprogramm, kein CLI Programm

4.2 Hardware

CPU: Intel x86/x65 Architektur - >1Ghz >=1GB DDR2RAM HDD: >100MB Maus & Tastatur Netwerkanschluss (für DB Anbindung)

4.3 Orgware

Eine entsprechende Netzwerkinfrastruktur muss vorhanden sein um eine Verbindung zur Datenbank herstellen zu können. Die Datenbank (Postgresql) muss auf einem entsprechenden Server installiert sein und als Dienst laufen. Es muss sicher gestellt werden, dass entsprechende Router und Firewalls konfiguriert sind und eine Verbindung in beide Richtungen ermöglichen. Es wird davon ausgegangen, dass die Hausverwaltung, sowie die Dozenten entsprechende Informationen zur Räumen und Lehrveranstaltungen korrekt und zeitnah in das System einpflegen um eine sinnvolle Nutzung zu ermöglichen.

4.4 Produkt-Schnittstellen

5 Preamble

6 Preamble

7 Preamble

8 Preamble

9 Preamble

10 Preamble

11 Preamble

12 Preamble