2025/12/12 23:36 1/3 LU02b - LB2: PoC erbringen

LU02b - LB2: PoC erbringen

Rahmenbedingungen

Sozialform: Gruppen zu je 3 PersonenTyp: Praktische Forschungsarbeit

• Dauer: 20 + 1 Lektionen

• Gewichtung: 45%

Hilfsmittel

• Eigene Unterlagen inkl. die zur Verfügung gestellten Lehrmittel in Moodle

Hinweise

- Bei Fehlen ist ein Arztzeugnis innerhalb 2 Kalenderwochen der Lehrperson elektronisch zuzuschicken.
- Fehlende oder verspätet abgegebene Arztzeugnisse können zur Prüfungsnote Note 1.0.
- Fehlen während einer Projektarbeit kann zur Wiederholung des Moduls führen.

Bewertungskriterien

A. Formales

- A.1 Ort und Zeit des Fachgesprächs
- A.2 Protokollierung
- A.3 Adressatengerechte Begrüssung
- A.4 Aufbau/Struktur/Roter Faden
- A.5 Übergänge zwischen den Phasen
- A.6 Visuelle Hilsmittel
- A.7 Redeart: Geschwindigkeit, Lautstärke, Sprache Stark gewichtet
- A.8 Auftreten

B. Inhalt

- B.1 Einstieg / Einleitung
- B.2 Agenda
- B.3 UseCases C
- B.4 UseCases R
- B.5 UseCases U
- B.6 UseCases D

- B.7 Zusammenfassung
- B.8 Fragen und Antworten
- B.9 Outtro

C. Malus

- C.1 Verspäteter Start
- C.2 Ungleiche Verteilung der Arbeit
- C.3 Verspäteter Upload der Unterlagen/Files bzw. des Abgabelinks
- C.4 Fehlende oder falsche Berechtigung des Abgabelinks

D. Bonus

- D.1 English während der Präsentation for Non-Natives only
- D.2 English während der Q&A-Phase for Non-Natives only

Bewertungsraster

#	Formales	Hinweis	Soll-P	Indikatoren	Ist-P	Kommentar
1	Aufbau		2.0			
2	Roter Faden		2.0	Einleitung, Thema, Fachergebnisse, Zusammenfassung, Verabschiedung		
#	Inhalt	Hinweis		Indikatoren	Ist-P	Kommentar
3	Einleitung	Begrüssung, Zielsetzung, Auftrag	6.0	15-30 Sekunden		
4	Agenda		4.0	5-8 Bulletpoint		
5				Je nach Komplexität und Vollständigkeit der Lösung 5 Pkt.		
				Programmierung: Insert, Creates		
				Prozessorientierung: Daten werden eingelesen bzw. Strukturen werden		
	PoC Usecases C	2 UseCases Themengebiet C	10.0	angelegt/bereitgestellt.		
6				Je nach Komplexität und Vollständigkeit der Lösung 4 Pkt.		
				Programmierung: Daten können wir GUI gelesen werden.		
				Prozessorientierung: Daten können mittels Applikation und/oder		
	PoC Usecases R	2 UseCases Themengebiet R	8.0	Schnittstelle gelesen werden.		
7				Je nach Komplexität und Vollständigkeit der Lösung 4 Pkt.		
				Programmierung: Daten können via GUI aktualisiert werden.		
	PoC Usecases U	2 UseCases Themengebiet U	10.0	Prozessorientierung: Daten können via Applikation aktualisiert werden.		
8				Je nach Komplexität und Vollständigkeit der Lösung 4 Pkt.		
				Programmierung: Daten können via GUI gelöscht werden.		
	PoC Usecases D	2 UseCases Themengebiet D	10.0	Prozessorientierung: Daten können via Applikation gelöscht werden.		
	Zusammenfassung		4.0	Fachergebnisse werden nochmals zusammengefasst.		
_	Outtro		2.0			
11	Quellennachweise/Hilfsmittel		4.0			
_	Bonus	Hinweis	2.0		 Soll-P	Kommentar
12		Pro Alorithmus (vorher klären) wie Soundex,				
	Spezielle Algorithmen	Indexierung,	3.1			
13	Demonstration wird auf Englisch					
	durchgeführt.	5%	3.1			
14	Fragen werden auf Englisch					
	beantwortet	5%	3.1			
l						
	Malus	Hinweis	Soll-P		SOII-P	Kommentar
14	Verspätetes Bereitsstellung der					
	Fachdateien: Pro angefangenem Tag		45.5			
4.5	25%.	Die Desembliesen zum Desemblie die des	-15.5			
15	Berechtigung des Downloads sind nicht korrekt: Pro Downloadversuch	Die Berechtigung zum Download der Unterlagen ist beim Downloadversuch nicht		Downloadlink ist tot odor os Boroshtigungon müssen erste seitere LD keine		
	10%	korrekt. Abzug pro Versuch 10%.	6.2	Downloadlink ist tot oder es Berechtigungen müssen erste seitens LP beim Schüler angefragt werden.		
16	Filename: 5%			ochuler angerragt werden.		
-		Standard: M245_LB2_LL1_LL2_LL3	-3.1 -15.5			
	Ungleiche Arbeitsverteilung: 25% Verspäteter Anfang des		-15.5			
18	, ,	10%	6.2			
10	Fachgespräches: 10% Ungenügende Vorbereitung des		-6.2	Infrastruktur ugurda night varhar gatastat Ballan und Zustär dieleiter eind		
19			6.3	Infrastruktur wurde nicht vorher getestet, Rollen und Zuständigkeiten sind unklar.		
	Fachgespräches: 10%		-0.2	UIIKIdI.		

https://wiki.bzz.ch/ Printed on 2025/12/12 23:36

Bewertungsraster als Excel-File



From:

https://wiki.bzz.ch/ - BZZ - Modulwiki

Permanent link:

https://wiki.bzz.ch/de/modul/m245/learningunits/lu02/theorie/02?rev=1761140890

Last update: 2025/10/22 15:48

