Todo list

|--|



Wolfenbüttel

Fakultät Informatik

Modul (AKRNM), (W|S)S-JJJJ[/YYYY]

Projekt

Projekttitel oder -kurzbeschreibung

Autor:

Studierende oder Studierender, Mat.-Nr.: 00000000

Betreuer:

Dozentin oder Dozent Betreuerin oder Betreuer

Salzgitter

Suderburg

Wolfsburg

Inhaltsverzeichnis

U	Einle	eitung	une	IJ IV	lot	iva	itic	on]
1	Кар	itel																							2
2	Vorl	age																							9
	2.1	Sektion	n.																						Ş
		2.1.1	Sı	ıbse	ekti	on																			ç
	2.2	Fazit												•								 	•		3
3	Kap	itel																							4
	3.1	Beispie	el O																						4
		3.1.1	U	ntei	rpu	nkt	-																		4
		3.1.2	Fa	azit																					4
	3.2	Beispie	el 1																						
		3.2.1	U	ntei	rpu	nkt	Ī																		
		3.2.2	Fa	azit						•			٠	•								 			
4	Schl	luss und	d F	azi	t																				7
Lit	eratı	ırverzei	ich	nis																					8
Α	Anh	ang A]
В	Anh	ang B]	[]
C	Anh	ang C																						TI	F 1

Abbildungsverzeichnis

3.1	Bild																																4
-----	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Tabellenverzeichnis

3.1	Taballa																													ľ
J.1	rabelle	 	 	 	•	•	•	•	•	•	•	•		 	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠

Erklärung

Hiermit versichere ich, die vorliegende Arbeit selbständig verfasst und keine anderen als die
angegebenen Quellen und Hilfsmittel verwendet zu haben. Ich versichere weiterhin, alle wörtlich
oder sinngemäß aus anderen Quellen übernommenen Aussagen als solche gekennzeichnet zu
haben. Die eingereichte Arbeit ist weder vollständig noch in wesentlichen Teilen Gegenstand
eines anderen Prüfungsverfahrens gewesen.

Ort, Datum - Studierende oder Studierender -

Einleitung und Motivation

Als Teil der Bewertung des Moduls «Modul (AKRNM)» ist diese Ausarbeitung Gegenstand der Prüfungsaufgabe zum (W|S)S-JJJJ[/YYYY]. Sie enthält die Dokumentation der in Einzelarbeit erstellten Entwicklungsaufgabe und knüpft damit in großen Teilen an die in dem Modul erarbeiteten Inhalte an.

Zum Zweck der besseren Lesbarkeit wird in dieser Abhandlung größtenteils auf die geschlechtsspezifische Schreibweise verzichtet. Das gewählte generische Maskulinum bezieht sich jedoch immer zugleich auf weibliche und männliche Personen, sofern dies für die Aussage erforderlich ist.

Beschreibung der Projektaufgabe

Benennung der Projektziele

Kapitel

Inhalt

Vorlage

Einleitung

2.1 Sektion

Text

2.1.1 Subsektion

Text

2.2 Fazit

Text

Kapitel

3.1 Beispiel 0

3.1.1 Unterpunkt

"Das ist ein Beispielzitat." ¹

Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext.

3.1.1.1 Unterunterpunkt

Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext.

Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext. Das ist ein Beispieltext.

3.1.2 Fazit

Das ist ein Fazit. Das ist ein Fazit.

Das ist ein Fazit aus einer Referenz. Das ist ein Fazit aus einer Referenz.



Abbildung 3.1: Bild

¹Fußnote

3.2 Beispiel 1 Kapitel 3 Kapitel

1	2	3
4	5	6
7	8	9

Tabelle 3.1: Tabelle

ein Fazit aus einer Referenz. Das ist ein Fazit aus einer Referenz. Das ist ein Fazit aus einer Referenz. Das ist ein Fazit aus einer Referenz. [1]

Das ist ein Fazit aus einer weiteren Referenz. [2]

3.2 Beispiel 1

3.2.1 Unterpunkt

Hier ist Platz für Text. Hier ist Platz für Text.

3.2.2 Fazit

Das ist ein Fazit. Das ist ein Fazit.



Hier ist weiterer Text, entnommen aus einer Referenz. [1]

Hier ist weiterer Text ohne Referenz.

Hier ist weiterer Text.

Hier ist weiterer Text.

3.2 Beispiel 1 Kapitel 3 Kapitel

Quelltext 3.1: Code-Beispiel

Quelltext 3.2: Some Code

```
package de.ostfalia.gdp.s21ws.s0;
import java.util.Locale;
import java.util.Scanner;

public class Template {

    public static void main(String[] args) {

        Scanner scanner = new Scanner(System.in);
        scanner.useLocale(Locale.ENGLISH);

        System.out.println("x = ");
        int x = scanner.nextInt();

        scanner.close();
        System.out.println();

        //code

        System.out.println("Ergebnis = " + "");
    }
}
```

Kapitel 4 Schluss und Fazit

Schluss und Fazit

Literaturverzeichnis

- $[1] \ \ {\rm author}, \ title, \ 1{\rm st} \ {\rm ed}. \quad \ {\rm adress:} \ {\rm publisher}, \ 0000.$
- $[2] \ -\!\!\!\!-\!\!\!\!-\!\!\!\!-, \ title. \quad \text{publisher, 0000}.$

$Anhang\ A$

Anhang A

siehe nächste Seite

Der Anhang enthält auf den nächsten Seiten [...].

Anhang B Anhang B

Anhang C Anhang C