

Thema des Assignments

Assignment im Modul ABC01

von

Max Mustermann

Im Studiengang IT-Management
an der staatlich anerkannten AKAD Hochschule Stuttgart

6. Dezember 2017



Bearbeitungszeit

Betreuer

Immatrikulationsnummer

E-Mail

Adresse

8 Wochen

Prof. Dr. Mustermann

123456

max.mustermann@akad.de

Musterstr. 1a

12345 Musterhausen

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis	iii
Tabellenverzeichnis	iv
Abkürzungsverzeichnis	v
1 Einleitung	1
1.1 Einführung in das Thema	1
1.2 Problemstellung und Ziel dieser Arbeit	1
1.3 Aufbau der Arbeit	2
2 Grundlagen	3
2.1 Text	3
2.1.1 Fett	3
2.1.2 Kursiv	3
2.1.3 Unterstrichen	3
2.2 Fußnote	4
2.3 Zitate	4
2.4 Aufzählung	4
2.5 Abkürzungen	4
3 Hauptteil	5
3.1 Tabelle	5
3.2 Bilder	5
3.3 Formeln	6
3.4 Quellcode	6
4 Bewertung	7
4.1 Zusammenfassung	7
4.2 kritische Würdigung	7
4.3 Ausblick	7
4.4 Erfolgsfaktoren	8
A Anhang	9
Literaturverzeichnis	vi

Abbildungsverzeichnis

3.1	Akad	5
3.2	Bash Hello World	6

Tabellenverzeichnis

3.1	Beschreibung	5
-----	------------------------	---

Abkürzungsverzeichnis

abk.	Abkürzung	3
-------------	-----------------	---

1 Einleitung

1.1 Einführung in das Thema

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

1.2 Problemstellung und Ziel dieser Arbeit

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

1.3 Aufbau der Arbeit

To do: An die fertige Arbeit anpassen
--

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua.

2 Grundlagen

2.1 Text

Das ist eine Abkürzung (abk.), die bei der zweiten Verwendung nur noch in der Kurzform abk. angezeigt wird.

2.1.1 Fett

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua.

2.1.2 Kursiv

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua.

2.1.3 Unterstrichen

orem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua.

2.2 Fußnote

Text mit Fußnote ¹

2.3 Zitate

Dies ist ein ganz kurzer Beispieltext ². Und noch ein weites Zitat ³

Zitate auf Webseiten ⁴ ⁵

<http://www.literatur-generator.de/>

2.4 Aufzählung

- *Punkt 1:* Text
- Punkt 2: Text
- Punkt 3:
Text

2.5 Abkürzungen

Hier werden **Abk!** (**Abk!**) aus dem Verzeichnis aufgerufen und gleich nochmal die gleiche **Abk!**.

¹Die Fußnote zum Text

²[Baeumle-Courth2004]

³[Torvalds2001]

⁴[gabler:individualsoftware]

⁵[gabler:standardsoftware]

3 Hauptteil

3.1 Tabelle

Head1	Head2	Head3
1	2	3
4	5	6
7	8	9
1	2	3
4	5	6
7	8	9

Tabelle 3.1: Beschreibung. Quelle: Berger, Vorlesung, 2012, München

3.2 Bilder



Abbildung 3.1: Akad. Quelle: www.akad.de

3.3 Formeln

$$a + b = c$$

Formel 1: AB Formel

3.4 Quellcode

```
1 echo "Hello_World"
```

Abbildung 3.2: Bash Hello World

4 Bewertung

4.1 Zusammenfassung

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

4.2 kritische Würdigung

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

4.3 Ausblick

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

4.4 Erfolgsfaktoren

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

A Anhang

Literaturverzeichnis

- [Alb+09] Sönke Albers u. a. „Methodik der empirischen Forschung“. In: 3 (2009).
- [Gara] Gartner. *Information technology (IT) spending on enterprise software worldwide, from 2009 to 2021 (in billion U.S. dollars)*.
- [Garb] Gartner. *Number of smartphones sold to end users worldwide from 2007 to 2016*.
- [Her17a] Dr. Alexander Hermenau. „Ein Forschungsprojekt durchführen und auswerten“. In: *SQF62 - Schlüsselqualifikation für Studium und Beruf* (2017).
- [Her17b] Dr. Alexander Hermenau. „Ein Forschungsprojekt planen“. In: *SQF62 - Schlüsselqualifikation für Studium und Beruf* (2017).
- [Inf15] InformationServicesGroup. *Importance of usability features in selecting new human resources (HR) technology worldwide, in 2015*. Statistik. Information Services Group, 2015.
- [ISO10] ISO9241-210. *Prozess zur Gestaltung gebrauchstauglicher interaktiver Systeme*. Norm. International Organization for Standardization, 2010, S. 32.
- [ISO16] ISO9241. *Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten, seit 2006: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion*. Norm. Berlin: International Organization for Standardization, 1996-2016.
- [ISO98] ISO9241-11. *Anforderungen an die Gebrauchstauglichkeit – Leitsätze*. Norm. Berlin: International Organization for Standardization, März 1998.
- [JM17] Jens Jacobsen und Lorena Meyer. *Praxisbuch Usability und UX*. Bonn: Rheinwerk Verlag GmbH, 2017. ISBN: 978-3-836-24423-7.
- [Kro13] Helmut Kromrey. *Empirische Sozialforschung: Modelle und Methoden der standardisierten Datenerhebung und Datenauswertung*. Bd. 1040. Springer-Verlag, 2013.
- [Kru10] Steve Krug. *Web usability: rocket sugery made easy*. Addison-Wesley, 2010. ISBN: 3827329744.
- [RF16] Michael Richter und Markus D. Flückiger. *Usability und UX kompakt*. IT kompakt. Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg, 2016. ISBN: 978-3-662-49827-9. DOI: 10.1007/978-3-662-49828-6.
- [SB11] Florian Sarodnick und Henning Brau. *Methoden der Usability Evaluation: Wissenschaftliche Grundlagen und praktische Anwendung*. Huber, 2011.