

## Bachelorarbeit

zum Thema

# Erweiterung von Irgendwas

Vorgelegt der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften  
der Universität Duisburg-Essen

von

Max Müller  
Muster Straße 1  
PLZ, Ort  
Matrikelnummer: 1234567890

Betreuer:	Betreuer Name
1. Gutachter:	Prof. Dr. Name
2. Gutachter:	Prof. Dr. Ucker
Studiengang:	Fach
Studiensemester:	Wintersemester 2020/2021
Datum:	01.01.2021

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Einleitung - Zitieren</b>	<b>1</b>
1.1	Abschnitt Eins - Gleichungen . . . . .	1
1.1.1	Unterabschnitt Eins . . . . .	1
1.2	Abschnitt Zwei . . . . .	2
1.2.1	Unterabschnitt Eins . . . . .	2
1.3	Kurztitel 3 . . . . .	3
	<b>Literatur</b>	<b>4</b>
<b>A</b>	<b>Textbausteine</b>	<b>5</b>
A.1	Erster Baustein . . . . .	5

# Abbildungsverzeichnis

1.1	Kurzbeschreibung . . . . .	2
1.2	Kurzbeschreibung Gedöns All . . . . .	3

# Tabellenverzeichnis

# Abkürzungsverzeichnis

**KDE** K Desktop Environment

**SQL** Structured Query Language

**JDK** Java Development Kit

# Zusammenfassung

Deutsche Zusammenfassung hier. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquid ex ea commodi consequat. Quis aute iure reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint obcaecat cupiditat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

# Abstract

Englishce Zusammenfassung hier. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquid ex ea commodi consequat. Quis aute iure reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint obcaecat cupiditat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

# Kapitel 1

## Einleitung - Zitieren

Zwölf Boxkämpfer jagen Viktor quer über den großen Sylter “Deich” [Ein05].

Lorem<sup>1</sup> ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquid ex ea commodi consequat. Quis aute iure reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint obcaecat cupiditat non proident<sup>2</sup>, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. [Knu]

### 1.1 Abschnitt Eins - Gleichungen

$$e = m \cdot c^2 \tag{1.1}$$

Lorem ipsum dolor sit amet, Gleichung 1.1 consectetur adipiscing elit, sed eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco  $m = \frac{1 \cdot n}{2k!}$  laboris nisi ut aliquid ex ea commodi consequat. Quis aute iure reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint obcaecat cupiditat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. [GMS93]

$$e = \frac{a}{b}$$

#### 1.1.1 Unterabschnitt Eins

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis

---

<sup>1</sup>Ein05.

<sup>2</sup>this is an url <https://wikipedia.de>

Abbildung 1.1: Die Graphik zeigt gedöns.

nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquid ex ea commodi consequat. Quis aute iure reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint obcaecat cupiditat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

## 1.2 Abschnitt Zwei

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquid ex ea commodi consequat. Quis aute iure reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint obcaecat cupiditat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. *Abbildung 1.2a*

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquid ex ea commodi consequat. Quis aute iure reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint obcaecat cupiditat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. *Abbildung 1.1.*

### 1.2.1 Unterabschnitt Eins

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquid ex ea commodi consequat. Quis aute iure reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint obcaecat cupiditat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. *Abbildung 1.2b*

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquid ex ea commodi consequat.



- (a) Die Graphik zeigt gedöns a.                      (b) Die Graphik zeigt gedöns b.

Abbildung 1.2: Die Graphik zeigt gedöns insgesamt.

Quis aute iure reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint obcaecat cupiditat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Abbildung 1.2

### 1.3 Abschnitt Drei - Abkürzungen

Lorem K Desktop Environment (KDE) ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed eiusmod Structured Query Language (SQL) tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation Java Development Kit (JDK) ullamco laboris nisi ut aliquid ex ea commodi consequat. Quis aute iure reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint obcaecat cupiditat non proident, JDK sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

# Literatur

- [Ein05] Albert Einstein. „Zur Elektrodynamik bewegter Körper. (German) [On the electrodynamics of moving bodies]“. In: *Annalen der Physik* 322.10 (1905), S. 891–921. DOI: <http://dx.doi.org/10.1002/andp.19053221004>.
- [GMS93] Michel Goossens, Frank Mittelbach und Alexander Samarin. *The L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X Companion*. Reading, Massachusetts: Addison-Wesley, 1993.
- [Knu] Donald Knuth. *Knuth: Computers and Typesetting*. URL: <http://www-cs-faculty.stanford.edu/~knuth/abcde.html>.

# Anhang A

## Textbausteine

### A.1 Erster Baustein

## **Eidesstattliche Erklärung**

Hiermit versichere ich, dass ich die vorliegende Arbeit ohne Hilfe Dritter und nur mit den angegebenen Quellen und Hilfsmitteln angefertigt habe. Ich habe alle Stellen, die ich aus den Quellen wörtlich oder inhaltlich entnommen habe, als solche kenntlich gemacht. Diese Arbeit hat in gleicher oder ähnlicher Form noch keiner Prüfungsbehörde vorgelegen.

---

Max Müller, Essen, den 01.01.2021