



# Dokumentvorlage für Bachelor- und Masterarbeiten und andere wissenschaftliche Arbeiten sowie Exposés solcher Arbeiten

## Bachelorarbeit/ Masterarbeit/ Studienarbeit/ Projektarbeit

Studiengang Studiengang  
der Hochschule Ruhr West

Max Müller  
Matrikelnummer: 1234567890

Erstprüferin: Prof. Dr. Name  
Zweitprüfer: Prof. Dr. Ucker

Kooperationspartner: Firma Wichtig  
Betreuer: Betreuer Name

Abgabedatum: 12.06.2023

# **Kurzfassung**

Gegenstand der hier vorgestellten Arbeit ist eine Dokumentvorlage für wissenschaftliche Arbeiten (z.B. Masterarbeiten und Bachelorarbeiten) an der Hochschule Ruhr West (HRW). Die Dokumentvorlage kann für eine Vielzahl von Berichten verwendet werden. Die Dokumentvorlage stellt ein Angebot dar, das von den Studierenden genutzt werden kann, dessen Verwendung an der HRW aber nicht verpflichtend ist. Die existierenden Regelungen zu Bachelorarbeiten bleiben davon unberührt. Diese Dokumentvorlage wurde zur Verwendung im Textverarbeitungssystem Microsoft Word erstellt. Die hier vorliegende Arbeit ist selbst mit dieser Dokumentvorlage geschrieben und kann in formaler Hinsicht als Muster für die Abfassung von wissenschaftlichen Arbeiten verwendet werden. Auf diese Weise lässt sich die Einhaltung der für wissenschaftliche Arbeiten geltenden Formatvorgaben weitgehend automatisieren, wodurch sich die Qualität der wissenschaftlichen Arbeiten hinsichtlich formaler Kriterien erhöht und sich der Beratungsaufwand verringert.

# **Abstract**

A style sheet for bachelor theses and other kinds of theses (e.g., master theses) is being presented. This style sheet may be used by any student, its utilisation, however, is not obligatory in our university. The style sheet is designed for the Microsoft Word text processing system. This document itself is written by using the developed style sheet and can be used as a template for the production of bachelor theses. In this way, the fulfilment of the existing formatting guidelines will be automated to a large extent, thus raising the quality of bachelor theses with respect to formal criteria as well as reducing the need for training and consulting.

# **Sperrvermerk**

Die vorliegende fachwissenschaftliche Arbeit ist aufgrund vertraulicher Informationen für die Öffentlichkeit gesperrt. Sie liegt der Professorin / dem Professor, der Betreuerin / dem Betreuer, der Autorin / dem Autor sowie dem Partnerunternehmen vor. Ihre Inhalte dürfen für keine anderen Zwecke verwendet werden

# **Eidesstattliche Erklärung**

Hiermit erkläre ich, dass ich die vorliegende Masterarbeit selbstständig angefertigt habe. Es wurden nur die in der Arbeit ausdrücklich benannten Quellen und Hilfsmittel benutzt. Wörtlich oder sinngemäß übernommenes Gedankengut habe ich als solches kenntlich gemacht. Die vorgelegte Arbeit hat weder in der gegenwärtigen noch in einer anderen Fassung schon einem anderen Fachbereich der Hochschule Ruhr West oder einer anderen wissenschaftlichen Hochschule vorgelegen

---

Max Müller, Mülheim, den 12.06.2023

# Inhaltsverzeichnis

<b>Kurzfassung</b>	<b>I</b>
<b>Abstract</b>	<b>I</b>
<b>Sperrvermerk</b>	<b>II</b>
<b>Eidesstattliche Erklärung</b>	<b>III</b>
<b>Inhaltsverzeichnis</b>	<b>IV</b>
<b>Abbildungsverzeichnis</b>	<b>V</b>
<b>Tabellenverzeichnis</b>	<b>VI</b>
<b>Abkürzungsverzeichnis</b>	<b>VII</b>
<b>1. Einleitung - Zitieren</b>	<b>1</b>
1.1. Abschnitt Eins - Gleichungen . . . . .	1
1.1.1. Unterabschnitt Eins . . . . .	1
1.2. Abschnitt Zwei . . . . .	1
1.2.1. Unterabschnitt Eins . . . . .	2
1.3. Kurztitel 3 . . . . .	2
<b>2. Zusammenfassung und Ausblick</b>	<b>4</b>
<b>A. Textbausteine</b>	<b>5</b>
A.1. Erster Baustein . . . . .	5
<b>Literaturverzeichnis</b>	<b>6</b>

# **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

# 1. Einleitung - Zitieren

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

  Lorem<sup>1</sup> ipsum dolor sit amet, consectetur adipisici 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 commodo 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

$$e = m \cdot c^2 \quad (1.1)$$

  Lorem ipsum dolor sit amet, Gleichung 1.1 consectetur adipisici elit, sed eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco  $m = \frac{1}{2k!}$  laboris nisi ut aliquid ex ea commodo 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 adipisici 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 commodo 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. [Fre21]

## 1.2. Abschnitt Zwei

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

---

<sup>1</sup>Ein05.

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



Abbildung 1.1.: Die Graphik zeigt gedöns.

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

Lore ipsum dolor sit amet, consectetur adipisici 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

Lore ipsum dolor sit amet, consectetur adipisici 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

Lore ipsum dolor sit amet, consectetur adipisici 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 1.2

## 1.3. Abschnitt Drei - Abkürzungen

Lore K Desktop Environment (KDE) ipsum dolor sit amet, consectetur adipisici KDE 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



HOCHSCHULE RUHR WEST  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



HOCHSCHULE RUHR WEST  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

(a) Die Graphik zeigt gedöns a.

(b) Die Graphik zeigt gedöns b.

Abbildung 1.2.: Die Graphik zeigt gedöns insgesammt.

sint obcaecat cupiditat non proident, JDK sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

## 2. Zusammenfassung und Ausblick

# **A. Textbausteine**

## **A.1. Erster Baustein**

# 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.
- [Fre21] Uwe Freund. *Korrekt schreiben nach DIN 5008 für Dummies: schnelle Hilfe bei formalen Fragen ; alle Texte professionell erstellen und gestalten: E-Mails, Briefe, Bewerbungen, Berichte, Präsentationen ; häufige Fehler vermeiden*. 1. Auflage. ... für Dummies; Lernen einfach gemacht. Weinheim: Wiley, 2021. URL: [http://digitale-objekte.hbz-nrw.de/storage2/2021/03/11/file\\_2/9005678.pdf](http://digitale-objekte.hbz-nrw.de/storage2/2021/03/11/file_2/9005678.pdf).
- [Knu] Donald Knuth. *Knuth: Computers and Typesetting*. URL: <http://www-cs-faculty.stanford.edu/%5C~%7B%7Duno/abcde.html>.