

# **Bachelorarbeit**

Titel der Arbeit // Title of Thesis

# **Bachelorarbeit Title**

Akademischer Abschlussgrad: Grad, Fachrichtung (Abkürzung) // Degree
Bachelor of Science (B.Sc.)

Autorenname, Geburtsort // Name, Place of Birth
Max Mustermann, Bocholt

Studiengang // Course of Study
Informatik.Softwaresysteme

Fachbereich // Department
Wirtschaft und Informationstechnik

Erstprüferin/Erstprüfer // First Examiner
Prof. Dr. Max Mustermann

Zweitprüferin/Zweitprüfer // Second Examiner
Prof. Dr. Max Mustermann

Abgabedatum // Date of Submission

14.07.2025



#### **Eidesstattliche Versicherung**

Bachelor of Science (B.Sc.)

Akademischer Abschlussgrad: Grad, Fachrichtung (Abkürzung) // Degree

Ich versichere hiermit an Eides statt, dass ich die vorliegende Abschlussarbeit mit dem Titel

#### **Bachelorarbeit Title**

selbstständig und ohne unzulässige fremde Hilfe erbracht habe. Ich habe keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt sowie wörtliche und sinngemäße Zitate kenntlich gemacht. Die Arbeit hat in gleicher oder ähnlicher Form noch keine Prüfungsbehörde vorgelegen.

Bocholt, am 18.01.2025,

Ort, Datum, Unterschrift // Place, Date, Signature

### **Abstract**

Perönlicher Zugang zum Thema. Gründe für die Themenwahl.

INHALTSVERZEICHNIS

### Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung				
	1.1 Beispiele	. 1			
2	Definitionen	2			
3	Konzept zu irgendwas	3			
4	Prototypeische Umsetzung	4			
5	Fazit	5			

# Abkürzungsverzeichnis

**API** Application Programming Interface

# Abbildungsverzeichnis

_											
12	h	$\sim$	1	an'	$\sim$	47	$\sim$ 1	$\sim$	h	n	
Ta	u	CI	ш		VC	L	CI	u			13

Tabelle 1: Tabellen Beispiel mit Caption	1
Codeverzeichnis	
Code 1: Dieses Codebeispiel ist auch mit einem label versehen.	1

1 EINLEITUNG

#### 1 Einleitung

• Kurzbeschreibung: Wie lautet das Thema? Welche Hintergründe gibt es zu diesem Thema? Was ist schon darüber bekannt?

- Beschreibung der Leistung: Was ist das Ziel der Arbeit? Für wen hat die Arbeit Relevanz? Hinweis auf Kooperationspartner. Welche Themenstellung soll mit der Arbeit bearbeitet werden?
- Darstellung der Vorgehensweise: In welche Kapitel ist die Arbeit gegliedert? Wie ist sie aufgebaut? Was behandeln die einzelnen Kapitel (kurz)?

#### 1.1 Beispiele

Nutzen von Abkürzungen:

Ausgeschrieben: Application Programming Interface (API)

Abgekürzt: API

Dieser Verweis kann dann mit <code>awinNT</code> (LLC 1999) referenziert werden und ist dann im Literaturverzeichnis zu finden.

```
1 = Überschrift <HeadingLabel>
2
3 #figure(...) <AbbLabel>
Typst
```

Code 1: Dieses Codebeispiel ist auch mit einem label versehen.

t	1	2	3		
У	0.3s	0.4s	0.8s		

Tabelle 1: Tabellen Beispiel mit Caption

2 DEFINITIONEN 2

### 2 Definitionen

Definitionen zum Thema und zur Arbeit.

# 3 Konzept zu irgendwas

Konzept zum Thema und zur Arbeit.

# 4 Prototypeische Umsetzung

Prototypen und Ergebnisse.

5 FAZIT 5

### 5 Fazit

Zusammenfassung und Ausblick.

LITERATURVERZEICHNIS

#### Literaturverzeichnis

LLC, MultiMedia, 1999. MS Windows NT Kernel Description. [online]. 1999. [Zugriff am: 30 September 2010]. Verfügbar unter: http://web.archive.org/web/20080207010024/http://www.808multimedia.com/winnt/kernel.htm