

**Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur
Leipzig**

Fakultät Ingenieurwissenschaften

Bachelor-Studiengang Maschinenbau

Titel der Arbeit

Bachelorarbeit Nr. 123/45

von

Max Mustermann

geb. am 01.04.1995

in Leipzig

12345

Verantwortlicher Hochschullehrer: Prof. Dr.-Ing. Mustermann
Leipzig, Dezember 2019 – Februar 2020

Sperrvermerk

Die Abschlussarbeit von
darf aus Gründen der Geheimhaltung weder veröffentlicht, noch nachgedruckt oder in irgendeiner Form Dritten zugänglich gemacht werden. Die nachfolgende Arbeit enthält vertrauliche Daten der Firma

.....
Ausgenommen von dieser Verpflichtung sind die Wiedergabe der Kenntnisse und Einblicke im Rahmen des Prüfungsverfahrens und die Veröffentlichung der Zusammenfassung der Arbeit.

Nach Ablauf von Jahren, gerechnet ab dem Abgabedatum der schriftlichen Arbeit, unterliegt diese nicht mehr der Geheimhaltung.

Die Verteidigung der Abschlussarbeit darf

öffentlich

nicht öffentlich

stattfinden.

Ort, Datum

.....

(Unterschrift betriebl. Betreuer)

.....

(Unterschrift Absolvent)

.....

(Unterschrift Hochschulbetreuer)

Erklärung

Ich versichere wahrheitsgemäß, die Bachelorarbeit selbständig angefertigt, alle benutzten Hilfsmittel vollständig und genau angegeben und alles kenntlich gemacht zu haben, was aus Arbeiten anderer unverändert oder mit Abänderungen entnommen wurde.

.....

Max Mustermann

Leipzig, den 2. April 2020

Danksagung

Zunächst möchte ich meinem Prof. Dr.-Ing. Mustermann danken. Auch Dipl-Ing. Musterfrau gilt mein Dank.

:

Zuletzt danke ich meinen Freunden, meinen Eltern sowie meiner Familie für die ständige Unterstützung während meines Studiums.

Inhaltsverzeichnis

Abbildungs- und Tabellenverzeichnis	6
1 Einleitung	7
Anhang	9

Abbildungs- und Tabellenverzeichnis

Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1.1: Bildunterschrift	7
---	---

Tabellenverzeichnis

Tabelle 1.1: Tabellenüberschrift	7
--	---

1 Einleitung

Ein Textbeispiel. [1]

Ein neuer Absatz und ein weiteres Zitat [2].

Abbildung 1.1: Bildunterschrift

Tabelle 1.1: Tabellenüberschrift

Literatur

- [1] Joachim Schlosser. *Wissenschaftliche Arbeiten schreiben mit L^AT_EX*. 5. Aufl. MITP-Verlags GmbH & Co. KG, 2013. ISBN: 9783826659355.
 - [2] Moritz Nadler. *ISO-31-konformer Formelsatz in L^AT_EX Version 1.0*. 17. Dez. 2015. URL: <http://www.moritz-nadler.de/formelsatz.pdf>.
-

Anhang

Anhangsverzeichnis

Abbildungs- und Tabellenverzeichnis im Anhang	11
A Anhangskapitel	12

Abbildungs- und Tabellenverzeichnis im Anhang

Abbildungen im Anhang

Abbildung A.1: Bildunterschrift im Anhang	12
---	----

Tabellen im Anhang

Tabelle A.1: Tabellenüberschrift im Anhang	12
--	----

A Anhangskapitel

Abbildung A.1: Bildunterschrift im Anhang

Tabelle A.1: Tabellenüberschrift im Anhang
