



FernUniversität in Hagen

FAKULTÄT FÜR WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT

Bachelorarbeit / Masterarbeit¹

zur Erlangung

des Grades einer / eines

Bachelor of Science / Master of Science

THEMA

eingereicht bei:

Prof. Dr. Andreas Kleine

Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre,

insbesondere Quantitative Methoden und Wirtschaftsmathematik

Name, Vorname:

Matrikelnummer:

Studienjahr:

Abgabedatum:

¹Bitte zutreffende Angaben einsetzen.

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis	ii
Tabellenverzeichnis	iii
1 Einleitung	1
2 Kapitel	2
2.1 Abschnitt	2
2.1.1 Unterabschnitt	2
Literaturverzeichnis	3
Erklärung	4

Abbildungsverzeichnis

2.1 Beispielabbildung 2

Tabellenverzeichnis

2.1 Beispieltabelle 2

1 Einleitung

2 Kapitel

Überschrift 1	Überschrift 2	Überschrift 3
10	20	30
20	40	60

Tabelle 2.1: Beispieltabelle

Hier wird Bezug auf die Tabelle 2.1 genommen.

2.1 Abschnitt

Formel:

$$a^2 + b^2 = c^2 \tag{2.1}$$

Hier wird Bezug auf die Formel 2.1 genommen.

2.1.1 Unterabschnitt

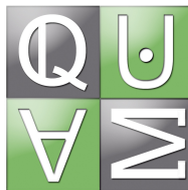


Abbildung 2.1: Beispielabbildung

Hier wird Bezug auf die Abbildung 2.1 genommen.

Literaturverzeichnis

Erklärung

Ich erkläre, dass ich die Bachelorarbeit/Masterarbeit¹ selbstständig und ohne unzulässige Inanspruchnahme Dritter verfasst habe. Ich habe dabei nur die angegebenen Quellen und Hilfsmittel verwendet und die aus diesen wörtlich, inhaltlich oder sinngemäß entnommenen Stellen als solche den wissenschaftlichen Anforderungen entsprechend kenntlich gemacht. Die Versicherung selbstständiger Arbeit gilt auch für Zeichnungen, Skizzen oder graphische Darstellungen. Die Arbeit wurde bisher in gleicher oder ähnlicher Form weder derselben noch einer anderen Prüfungsbehörde vorgelegt und auch noch nicht veröffentlicht. Mit der Abgabe der elektronischen Fassung der endgültigen Version der Arbeit nehme ich zur Kenntnis, dass diese mit Hilfe eines Plagiatserkennungsdienstes auf enthaltene Plagiate überprüft und ausschließlich für Prüfungszwecke gespeichert wird.

Datum

Unterschrift

¹Bitte zutreffende Angaben einsetzen.