

# Titel der Arbeit

BACHELORARBEIT/MASTERARBEIT

von

Name des Studierenden

Matrikelnummer: 9999999

Studiengang: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen

Institut für Volkswirtschaftslehre (ECON)

Lehrstuhl für Industrieökonomik

Prüfer: Prof. Dr. J. Philipp Reiß

Betreuender Mitarbeiter: Mitarbeiter/in

Bearbeitungszeit: 01.01.2021 - 01.07.2021

# Danksagung

# Erklärung

Ich versichere wahrheitsgemäß, die Arbeit selbstständig verfasst, alle benutzten Hilfsmittel vollständig und genau angegeben und alles kenntlich gemacht zu haben, was aus Arbeiten anderer unverändert oder mit Abänderungen entnommen wurde, sowie die Satzung des KIT zur Sicherung guter wissenschaftlicher Praxis in der jeweils gültigen Fassung beachtet zu haben.

Karlsruhe, der 5. April 2023

---

# Kurzfassung

# Inhaltsverzeichnis

<b>1 Übersektion</b>	<b>1</b>
1.1 Subsektion . . . . .	1
1.1.1 Subsubsektion . . . . .	1
<b>2 Einige hilfreiche Werkzeuge</b>	<b>2</b>
2.1 Formelumgebung einfügen . . . . .	2
2.2 Abbildungen einfügen . . . . .	2
2.3 Tabellen einfügen . . . . .	2
2.4 Literaturquellen einfügen . . . . .	2
<b>Abbildungsverzeichnis</b>	<b>3</b>
<b>Tabellenverzeichnis</b>	<b>4</b>
<b>Literatur</b>	<b>5</b>
<b>Appendix</b>	<b>6</b>

# 1 Übersektion

Dies ist eine Übersektion.

## 1.1 Subsektion

Dies ist eine Subsektion.

### 1.1.1 Subsubsektion

Dies ist eine Subsubsektion.

## 2 Einige hilfreiche Werkzeuge

### 2.1 Formelumgebung einfügen

Mit  $\$Formel\$$  wird eine Formel innerhalb eines Textabsatzes eingefügt:  $e = mc^2$

Mit  $\$\$Formel\$\$$  wird eine Formel als eigenständiger Absatz zentriert eingefügt:

$$\sum_{j=1}^n j = \frac{n \cdot (n - 1)}{2}$$

Sollen auch Zeilenumbrüche innerhalb einer Formel erlaubt sein, so sollte die Umgebung `align` (mit Nummerierung) oder `align*` (ohne Nummerierung) gewählt werden:

$$x_1 + x_2 + x_3 = 10 \tag{1}$$

$$3x_1 + x_2 - x_3 = 6 \tag{2}$$

$$2x_1 - 3x_2 + x_3 = 5 \tag{3}$$

### 2.2 Abbildungen einfügen

```
\begin{figure} [h]
\centering
\includegraphics[keepaspectratio,width=\textwidth,height=\textheight]{Abbildungen/Abbildung.jpg}
\caption{HowTo Abbildung einfügen}
\label{HTAe}
\end{figure}
```

Abbildung 1: HowTo Abbildung einfügen

### 2.3 Tabellen einfügen

Anzahl Anbieter	Oligopolpreis
2	100
3	80
4	70

Tabelle 1: Beispieltabelle

### 2.4 Literaturquellen einfügen

Die Informationen bezüglich der zu zitierenden Quellen können mithilfe eines Literaturverwaltungsprogramms wie bspw. Citavi oder JabRef in einer `.bib`-Datei abgespeichert werden, welche dann im Hauptordner der Thesis abgelegt wird.

Zitieren lässt sich mit dem Befehl `"cite"[1]`.

**Achtung:** Je nachdem, ob BibTeX oder BibLaTeX verwendet wird, müssen sowohl im verwendeten TeX-Editor als auch in der Literaturverwaltungssoftware die Einstellungen angepasst werden. Diese Vorlage verwendet das Package BibLaTeX, dies kann allerdings in Z.14 angepasst werden.

# Abbildungsverzeichnis

1	HowTo Abbildung einfügen . . . . .	2
---	------------------------------------	---

## Tabellenverzeichnis

1	Beispieltabelle . . . . .	2
---	---------------------------	---

## Literatur

- [1] J. F. Nash. "Equilibrium points in n-person games". In: 36.1 (Jan. 1950), S. 48–49.  
DOI: 10.1073/pnas.36.1.48.

# Appendix