

Titel der Arbeit

Untertitel
(auch über mehrere Zeilen)

Diplomarbeit

zur Erlangung des akademischen Grades
eines Magisters / einer Magistra
der Sozial- und Wirtschaftswissenschaften

eingereicht bei Herrn / Frau

Titel Vorname Zuname

Institut für ...

Fakultät für Volkswirtschaft und Statistik
der Leopold-Franzens Universität Innsbruck

von

mein Titel Vorname Zuname

ev. Adresse

Innsbruck, Monat Jahr

Eidesstattliche Erklärung

Ich erkläre hiermit an Eides Statt, dass ich die vorliegende Diplomarbeit selbständig angefertigt habe. Die aus fremden Quellen direkt oder indirekt übernommenen Gedanken sind als solche kenntlich gemacht.

Die Arbeit wurde bisher weder in gleicher noch in ähnlicher Form einer anderen Prüfungsbehörde vorgelegt und auch noch nicht veröffentlicht.

Unterschrift:

Innsbruck, am:

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis	III
Tabellenverzeichnis	IV
1. Einführung	1
2. Literaturüberblick	2
2.1. Frühe Entwicklungen	2
2.1.1. Noch frühere Entwicklungen	2
3. Nächstes Kapitel	3
4. Daten und Methode	5
5. Empirische Ergebnisse	6
6. Zusammenfassung und Ausblick	8
Literaturverzeichnis	9
A. Anhang	10
A.1. Abbildungen	10
A.2. Tabellen etc.	10

Abbildungsverzeichnis

3.1. Meine erste Abbildung	4
3.2. Eine nette optische Täuschung	4
A.1. Beweis für optische Täuschung	10

Tabellenverzeichnis

4.1. Fremdenverkehrsnightungen in Südtirol und saisonale Dummyvariablen .	5
5.1. Preise von Gebrauchtautos.	6

1. Einführung

*“Premature optimization
is the root of all evil.”*
(Donald Knuth)

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing 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.

2. Literaturüberblick

Eine Forschungsfrage muß/sollte in ein Forschungsthema eingebettet sein. Deshalb sollte auf jeden Fall eine Positionierung des eigenen Ansatzes in der relevanten Forschungsliteratur vorgenommen werden. Dies geschieht häufig in der Einleitung oder einem eigenen Kapitel der Arbeit.

Für Zitate empfiehlt sich die Verwendung von BibTeX, zum Beispiel Ziliak (2008), oder mit Seitenangabe Janeway (2009, 142) . . . , bzw. in Klammern (siehe z.B. Maddala and Lahiri, 2009; Greene, 2007; Cameron and Trivedi, 2005).

2.1. Frühe Entwicklungen

2.1.1. Noch frühere Entwicklungen

Singh (2010) schreibt

“Nam liber tempor cum soluta nobis eleifend option congue nihil imperdiet doming id quod mazim placerat facer possim assum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat.”

3. Nächstes Kapitel

Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis.

$$\begin{aligned} -bY_t + C_t - a &= u_t \\ Y_t - C_t - I_t &= 0 \end{aligned}$$

or in matrix notation

$$\begin{pmatrix} -b & +1 \\ +1 & -1 \end{pmatrix} \begin{pmatrix} Y_t \\ C_t \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} -1 & 0 \\ 0 & -1 \end{pmatrix} \begin{pmatrix} a \\ I_t \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} u_t \\ 0 \end{pmatrix}$$

At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est.

Abbildung 3.1 zeigt ... Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, At accusam aliquyam diam diam dolore dolores duo eirmod eos erat, et nonumy sed tempor et et invidunt justo labore Stet clita ea et gubergren, kasd magna no rebum. sanctus sea sed takimata ut vero voluptua. est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat.

3. Nächstes Kapitel

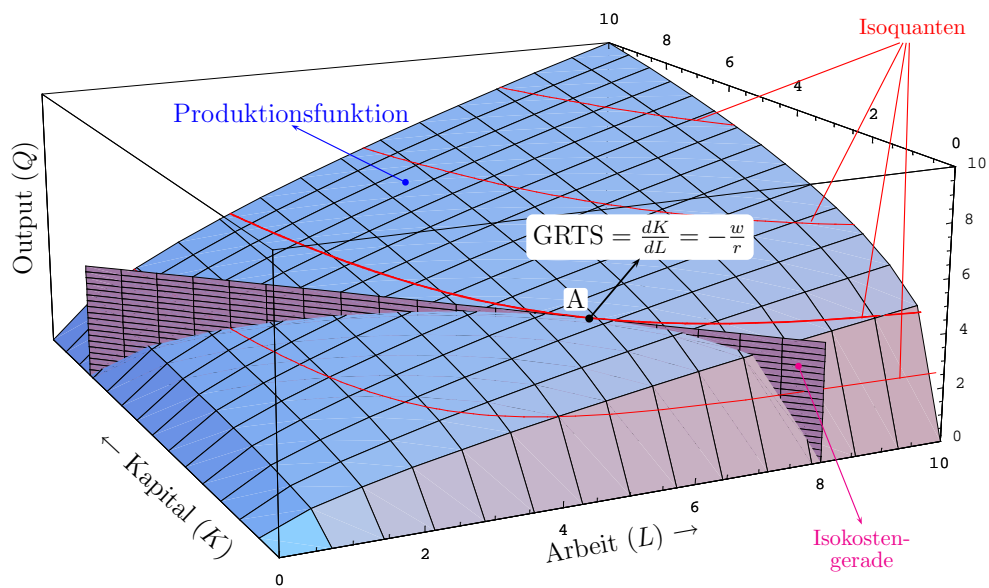
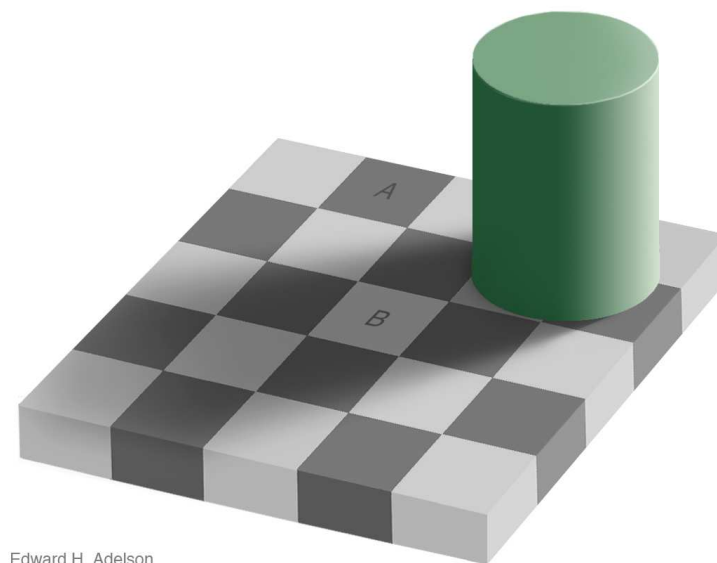


Abbildung 3.1.: Meine erste Abbildung



Edward H. Adelson

Abbildung 3.2.: Eine nette optische Täuschung

Ob Sie es glauben oder nicht, die Flächen A und B in Abbildung 3.2 sind gleich hell ..., für einen Beweis siehe Abbildung A.1 (Anhang, Seite 10).

Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr ...

4. Daten und Methode

Sanctus sea sed takimata ut vero voluptua. est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat.

In Tabelle 4.1 (Seite 5) finden Sie ein Beispiel für eine einfache Tabelle.

Tabelle 4.1.: Fremdenverkehrs­näch­ti­gun­gen in Südtirol und saisonale Dummyvariablen

Datum	Näch­ti­gun­gen	Trend	Q2	Q3	Q4
1995Q1	5978627	1	0	0	0
1995Q2	4853154	2	1	0	0
1995Q3	11779807	3	0	1	0
1995Q4	3400186	4	0	0	1
1996Q1	6641367	5	0	0	0
1996Q2	4518875	6	1	0	0
1996Q3	10863009	7	0	1	0
1996Q4	3250067	8	0	0	1
1997Q1	6510112	9	0	0	0
⋮	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
2011Q4	4157558	68	0	0	1
2012Q1	7301631	69	0	0	0
2012Q2	5329928	70	1	0	0

5. Empirische Ergebnisse

Es ist extrem schlechter Stil den Regressionsoutput von Programmen direkt in die Arbeit zu übernehmen, besser

$$\text{Preis} = 23\,521.484 - 2\,757.766 \text{ Alter} \\ (385.394)^{***} \quad (128.276)^{***}$$

$$R^2 = 0.887, \quad s = 1367.299, \quad n = 61 \\ (\text{Standardfehler in Klammern})$$

$$*...p < 0.1, \quad **...p < 0.05, \quad ***...p < 0.01$$

oder noch besser wie in Tabelle 5.1

Tabelle 5.1.: Preise von Gebrauchtautos.

Abh.Var.: Preis	(1)	(2)	(3)
Const.	23183.613*** (377.445)	23521.484*** (385.394)	20460.096*** (435.275)
Alter	-2202.768*** (217.994)	-2757.766*** (128.276)	
km	-0.022** (0.007)		-0.081*** (0.006)
R-squared	0.902	0.887	0.731
N	61	61	61

Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis.

5. *Empirische Ergebnisse*

At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, At accusam aliquyam diam diam dolore dolores duo eirmod eos erat, et nonumy sed tempor et et invidunt justo labore Stet clita ea et gubergren, kasd magna no rebum. sanctus sea sed takimata ut vero voluptua. est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat.

6. Zusammenfassung und Ausblick

Consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

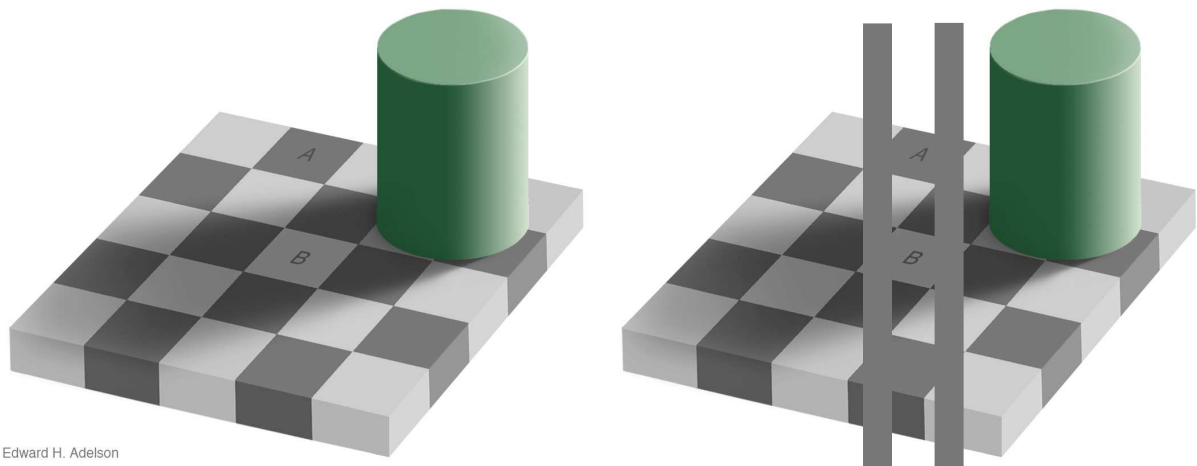
Literaturverzeichnis

- Cameron, A. C. and Trivedi, P. K. (2005), *Microeconometrics: Methods and Applications*, Cambridge University Press.
- Greene, W. H. (2007), *Econometric Analysis*, 6th edn, Prentice Hall.
- Janeway, W. (2009), ‘Six impossible things before breakfast’, *Significance* **6**(1), 28 – 31.
- Maddala, G. S. and Lahiri, K. (2009), *Introduction to Econometrics*, 4 edn, Wiley.
- Singh, R. (2010), ‘Development of Least Squares: A Survey’, *The IUP Journal of Computational Mathematics*, Vol. 3, No. 1, pp. 54-84, March 2010 .
- Ziliak, S. T. (2008), ‘Retrospectives: Guinnessometrics: The Economic Foundation of “Student’s” t’, *Journal of Economic Perspectives* **28**, 199–216.

A. Anhang

A.1. Abbildungen

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, At accusam aliquyam diam diam dolore dolores duo eirmod eos erat, et nonumy sed tempor et et invidunt justo labore Stet clita ea et gubergren, kasd magna no rebum.



Edward H. Adelson

Abbildung A.1.: Beweis für optische Täuschung

A.2. Tabellen etc.

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, ...