Master Thesis im Fach Information Systems

# SCHÖNER LANGER TITEL DIESER ABSCHLUSSARBEIT

Themensteller: Prüfer

Vorgelegt in der Masterprüfung im Studiengang Information Systems der Wirtschafts- und Sozialwissenschaftlichen Fakultät der Universität zu Köln

Köln, Monat Jahr

### **Contents**

Index of Abbreviations	I
Index of Tables	II
Index of Illustrations	IV
1. Introduction	1
1.1 Problem Statement	1
Bibliography	2
Erklärung	2

# **Index of Abbreviations**

AR Augmented Reality

## **List of Tables**

# **List of Figures**

#### 1. Introduction

#### 1.1 Problem Statement

Here is some text<sup>1</sup>.

Citation without page or prefix.<sup>2</sup>

Citation with single page.<sup>3</sup>

Citation with multiple pages and prefix.<sup>4</sup> Citation with multiple sources.<sup>5</sup>

<sup>1</sup> This is a footnote.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Ihaka, Gentleman (1996).

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Ihaka, Gentleman (1996), p. 299.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> cf. Ihaka, Gentleman (1996), pp. 299-301, 303, 305-307.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> cf. Ihaka, Gentleman (1996), pp. 299-301, 303, 305-307, Ihaka, Gentleman (1996), p. 299, cf. Ihaka, Gentleman (1996).

#### **Bibliography**

Ihaka, Gentleman (1996)

Ihaka, R., Gentleman, R. (1996): R: A Language for Data Analysis and Graphics. In: Journal of Computational and Graphical Statistics. Jg. 5, pp. 299–314

3

Erklärung

Hiermit versichere ich an Eides Statt, dass ich die vorliegende Arbeit selbstständig und

ohne die Benutzung anderer als der angegebenen Hilfsmittel angefertigt habe. Alle Stellen,

die wörtlich oder sinngemäß aus veröffentlichten und nicht veröffentlichten Schriften ent-

nommen wurden, sind als solche kenntlich gemacht. Die Arbeit ist in gleicher oder ähn-

licher Form oder auszugsweise im Rahmen einer anderen Prüfung noch nicht vorgelegt

worden.

Köln, den 15. Januar 2015