

Sichere Programmausführung Secure Program Execution

Bachelorarbeit

von

Dorian Eikenberg

aus

Wuppertal

vorgelegt am

Lehrstuhl für Rechnernetze und Kommunikationssysteme Prof. Dr. Martin Mauve Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf

MONAT JAHR

Betreuer:

Dipl. Wirtsch.-Inf. Vorname Nachname VORNAME NACHNAME M. Sc.

Zusammenfassung

Hier beschreibe ich nun auf einer Seite, welches Problem ich betrachtet, wie ich es gelöst habe und was die Hauptergebnisse meiner Arbeit sind.

Acknowledgments

A lot of people supported me during my work on this thesis to whom I wish to express my gratitude.

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis	ki
Tabellenverzeichnis	xi
1 Introduction	1
Literaturverzeichnis	3

Abbildungsverzeichnis

Tabellenverzeichnis

Kapitel 1

Introduction

This is the introduction; In general, each chapter should be contained in another file. If you want to quote something, do it like this: [CSS02].

The remainder of this thesis is structured as follows.

Literaturverzeichnis

[CSS02] CAVIN, David; SASSON, Yoav; SCHIPER, André: On the Accuracy of MANET Simulators. In: *Proceedings of the Workshop on Principles of Mobile Computing (POMC'02)*, 2002, S. 38–43.

Ehrenwörtliche Erklärung

Hiermit versichere ich, die vorliegende Bachelorarbeit selbstständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt zu haben. Alle Stellen, die aus den Quellen entnommen wurden, sind als solche kenntlich gemacht worden. Diese Arbeit hat in gleicher oder ähnlicher Form noch keiner Prüfungsbehörde vorgelegen.

Düsseldorf, 14.Dezember 2004

Vorname Nachname

Hier die Hülle	
mit der CD/DVD einkleben	

Diese CD enthält:

- eine pdf-Version der vorliegenden Bachelorarbeit
- die IATEX- und Grafik-Quelldateien der vorliegenden Bachelorarbeit samt aller verwendeten Skripte
- [anpassen] die Quelldateien der im Rahmen der Bachelorarbeit erstellten Software XYZ
- [anpassen] den zur Auswertung verwendeten Datensatz
- die Websites der verwendeten Internetquellen