

Otto-Friedrich-Universität Bamberg Lehrstuhl für Praktische Informatik



Bachelor | Masterarbeit

im Studiengang Wirtschaftsinformatik der Fakultät Wirtschaftsinformatik und Angewandte Informatik der Otto-Friedrich-Universität Bamberg

Zum Thema:

Thema der Arbeit

Vorgelegt von:

Autor

Themensteller: Prof. Dr. Guido Wirtz

Abgabedatum: dd.mm.yyyy

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	1
2	Ausleitung	2
Lit	teraturverzeichnis	3

${\bf Abbildung sverzeichn is}$

Tabellenverzeichnis

Listings

${\bf Abk\"{u}rzungsverzeichnis}$

DSG Distributed Systems Group

1 Einleitung

Hier folgt der Text der Ausarbeitung. Und noch ein Tipp: Die Seminarvorlage der DSG mit Anleitung ist für Details sicher hilfreich.

2 Ausleitung

Hier befindet sich das letzte Kapitel der Arbeit. Anschließend noch das Literaturverzeichnis mit Referenzen, wie [Tur38] und die Eigenständigkeitserklärung.

Literatur

[Tur38] Turing, Alan Mathison: Systems of Logic Based on Ordinals: a Dissertation. Ph.D. dissertation, Cambridge University, Cambridge, UK, 1938.

Eigenständigkeitserklärung			
Ich erkläre hiermit gemäß §9 Abs. 12 APO, dass ich die vorstehende Masterarbeit selbstständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel verwendet habe.			
Bamberg, den 16.11.2012	Alan Turing		