

BACHELORTHESIS John Doe

Lamports Algorithmus für verteilten gegenseitigen Ausschluss

FAKULTÄT TECHNIK UND INFORMATIK Department Informatik

Faculty of Computer Science and Engineering Department Computer Science

John Doe

Lamports Algorithmus für verteilten gegenseitigen Ausschluss

Bachelorarbeit eingereicht im Rahmen der Bachelorprüfung im Studiengang Bachelor of Science Informatik Technischer Systeme am Department Informatik der Fakultät Technik und Informatik der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg

Betreuender Prüfer: Prof. Dr. Martin Becke

Eingereicht am: 07. Juni 1954

John Doe

Thema der Arbeit

Lamports Algorithmus für verteilten gegenseitigen Ausschluss

Stichworte

Gegenseitiger Ausschluss, Lamport, Verteilte Systeme

Kurzzusammenfassung

Diese Ausarbeitung

John Doe

Title of Thesis

Mutual exclusion in distributed systems using Lamports algorithm

Keywords

Mutual exclusion, Lamport, distributed systems

Abstract

Arthur Dents travel to a new future ...

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis	
Tabellenverzeichnis	vi
1 Einleitung	1
A Anhang	2
Selbstständigkeitserklärung	3

Abbildungsverzeichnis

Tabellenverzeichnis

1 Einleitung

A Anhang

Erklärung zur selbstständigen Bearbeitung einer Abschlussarbeit

Hiermit versichere	ich, dass ich die vo	orliegende Arbeit ohne	fremde Hilfe selbständig
verfasst und nur d	lie angegebenen Hilf	smittel benutzt habe.	Wörtlich oder dem Sinn
nach aus anderen V	Werken entnommene	Stellen sind unter Ang	abe der Quellen kenntlich
gemacht.			
Ort	Datum	Unterschrift im C	Original