Titel

STUDIENARBEIT

des Studiengangs Angewandte Informatik an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Karlsruhe

von

Mehmet Ali Incekara & Tom Wolske

Abgabedatum 25. Oktober 2016

Bearbeitungszeitraum Matrikelnummer Kurs

Gutachter der Studienakademie

12 Wochen

12345678 & 1156973

TINF14B2

Prof. Dr. Kay Berkling

Erklärung

Gemäß §5 (2) der "Studien- und Prüfungsordnung DHBW Technik" vom 18. Mai 2009 erkläre ich hiermit,

- 1. dass ich die vorliegende Arbeit selbstständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel verwendet habe.
- 2. dass die Übernahme von Zitaten und Gedankengut anderer Autoren gekennzeichnet wurde.
- 3. dass die eingereichte elektronische Fassung exakt mit der schriftlichen übereinstimmt.
- 4. dass ich die Projektarbeit keiner externen Prüfung vorgelegt habe.

Karlsruhe, den 25. Oktober 2016	
Ort, Datum	Tom Wolske
Karlsruhe, den 25. Oktober 2016	
Ort, Datum	Mehmet Ali Incekara

Inhaltsverzeichnis

Αŀ	bkürzungsverzeichnis	III
1	Einleitung	1
	1.1 Motivation	1
	1.2 Problemstellung	1
2	Grundlagen	2
3	Analyse	3
	3.1 IST-Stituation	3
	3.2 Ergebnis der Analyse	3
4	Prototypische Umsetzung	4
5	Fazit und Ausblick	5
Αr	nhang	VI

Abkürzungsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis

Listings

1 Einleitung

1.1 Motivation

Beispiel

1.2 Problemstellung

2 Grundlagen

- 3 Analyse
- 3.1 IST-Stituation
- 3.2 Ergebnis der Analyse

4 Prototypische Umsetzung

5 Fazit und Ausblick

Anhang

Anhang A