

L^AT_EX-Vorlage für diverse Ausarbeitungen

PROJEKTARBEIT

für die Prüfung zum

Bachelor of Science

des Studienganges Informatik / Informationstechnik

an der

Dualen Hochschule Baden-Württemberg Karlsruhe

von

Jonas Angene

Abgabedatum 1. April 2090

Bearbeitungszeitraum

6 Wochen

Matrikelnummer

7931777

Kurs

TINF19B3

Ausbildungsfirma

SICK AG

Waldkirch

Betreuer der Ausbildungsfirma

Titel Vorname Nachname

Gutachter der Studienakademie

Titel Vorname Nachname

Erklärung

Ich versichere hiermit, dass ich meine Projektarbeit mit dem Thema: »L^AT_EX-Vorlage für diverse Ausarbeitungen« selbstständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt habe. Ich versichere zudem, dass die eingereichte elektronische Fassung mit der gedruckten Fassung übereinstimmt.

Ort Datum

Unterschrift

Sperrvermerk

Der Inhalt dieser Arbeit darf weder als Ganzes noch in Auszügen Personen außerhalb des Prüfungsprozesses und des Evaluationsverfahrens zugänglich gemacht werden, sofern keine anderslautende Genehmigung vom Dualen Partner vorliegt.

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	8
1.1	Projektumfeld	8
1.1.1	Firma	8
1.1.2	Abteilung	8
1.2	Motivation	8
2	Messung von Schiffsemission	9
2.1	Emission von Schiff	9
2.1.1	Technologischer Aspekt	9
2.1.2	Regulatorischer Aspekt	9
2.2	MARSIC	9
	Anhang	10
	Index	10
	Literaturverzeichnis	10
	Liste der ToDo's	10

Abbildungsverzeichnis

Tabellenverzeichnis

Liste der Algorithmen

Formelverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis

Kapitel 1

Einleitung

1.1 Projektumfeld

1.1.1 Firma

1.1.2 Abteilung

1.2 Motivation

Kapitel 2

Messung von Schiffsemission

2.1 Emission von Schiff

2.1.1 Technologischer Aspekt

2.1.2 Regulatorischer Aspekt

2.2 MARSIC

Liste der ToDo's