

WIP: Verteilte Systeme Projekt - TuiTalk

Studienarbeit

für die Vorlesung

Verteilte Systeme

 $\label{eq:continuous} \mbox{des Studiengangs Informatik}$ an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Heidenheim

von

Behr Tobias, Schönig Marc, Seidl Anian

September 20XX

Bearbeitungszeitraum Matrikelnummer, Kurs Gutachter 8 Wochen WIP, INF2023AI

Erklärung

Wir versichern hiermit, dass wir unsere Studienarbeit mit dem Thema: WIP: Verteilte Systeme Projekt - TuiTalk selbstständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt haben. Wir versichern zudem, dass die eingereichte elektronische Fassung mit der gedruckten Fassung übereinstimmt.

Heidenheim, September 20XX

Behr Tobias, Schönig Marc, Seidl Anian



Inhaltsverzeichnis

Αl	kürzungsverzeichnis	IV
Αl	bildungsverzeichnis	V
Ta	bellenverzeichnis	VI
Lis	tings	/11
1	Einleitung	1
2	Architektur	2
	2.1 Anforderungen	
3	Umsetzung	3
4	Reflektion	4
Αı	hang	6

Abkürzungsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis

Tabellenverzeichnis			

Listings

1 Einleitung

• Was wollen wir tun?

2 Architektur

- 2.1 Anforderungen
- 2.1.1 Funktionale Anforderungen
- 2.1.2 Nichtfunktionale Anforderungen
- 2.2 Systemkomponenten

3 Umsetzung

4 Reflektion

Anhang