

# **WIP: Verteilte Systeme Projekt - TuiTalk**

**Studienarbeit**

für die Vorlesung

**Verteilte Systeme**

des Studiengangs Informatik

an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Heidenheim

von

**Behr Tobias, Schöning 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, Schöning Marc, Seidl Anian

## **Abstract**

# Inhaltsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis	IV
Abbildungsverzeichnis	V
Tabellenverzeichnis	VI
Listings	VII
1 Einleitung	1
Anhang	3

# Abkürzungsverzeichnis

# Abbildungsverzeichnis

# Tabellenverzeichnis

# Listings



# 1 Einleitung

- Beschreibung der Applikation
- Struktureller Aufbau
- Techstack
- Implementierung: 3 Backend, 2 Clients, Synchronisation



# Anhang