

# Entwurfsdokument

## Service-Interface für ein Formula-Student-Fahrzeug

Technische Universität Ilmenau  
Softwareprojekt SS 2013  
Gruppe 19

Christian Boxdörfer  
Thomas Golda  
Daniel Häger  
David Kudlek  
Tom Porzig  
Tino Tausch  
Tobias Zehner  
Sebastian Zehnter

Hier Datum einfügen

betreut durch

Dr. Heinz-Dietrich Wuttke, TU Ilmenau  
Oliver Dittrich, fachlicher Betreuer Team StarCraft e.V.

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Einleitung</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Installation und Konfiguration des Service Interfaces</b>	<b>4</b>
2.1	MicroAutoBox II . . . . .	4
2.2	Embedded-PC . . . . .	4
2.3	vServer . . . . .	4
2.4	Datenbanken . . . . .	4
2.4.1	Fahrzeugdatenbank . . . . .	4
2.4.2	Benutzerdatenbank . . . . .	4
2.5	Webseite . . . . .	4
<b>3</b>	<b>Bedienung des Service-Interfaces</b>	<b>5</b>

# **1 Einleitung**

## **2 Installation und Konfiguration des Service Interfaces**

### **2.1 MicroAutoBox II**

### **2.2 Embedded-PC**

### **2.3 vServer**

### **2.4 Datenbanken**

#### **2.4.1 Fahrzeugdatenbank**

#### **2.4.2 Benutzerdatenbank**

### **2.5 Webseite**

## **3 Bedienung des Service-Interfaces**