

# **Pflichtenheft PSE DataDealer**

Vladimir Bykovski      Jonas Haas      David Grajzel  
Nicolas Schreibner      Valentin Springsklee      Yimeng Zhu

11. November 2015

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Einleitung</b>	<b>ii</b>
1.1	Aufgabenstellung . . . . .	ii
<b>2</b>	<b>Zielbestimmung</b>	<b>1</b>
2.1	Musskriterien . . . . .	1
2.2	Wunschkriterien . . . . .	1
2.3	Abgrenzungskriterien . . . . .	1
<b>3</b>	<b>Produkteinsatz und -umgebung</b>	<b>2</b>
3.1	Produkteinsatz . . . . .	2
3.2	Produktumgebung . . . . .	2
3.3	a . . . . .	2
<b>4</b>	<b>Produktdetails</b>	<b>3</b>
4.1	Produktfunktionen . . . . .	3
4.2	Produktdaten . . . . .	3

# 1 Einleitung

In diesem Dokument wird die Software für das PSE DataDealer in Form eines Pflichtenheftes spezifiziert.

## 1.1 Aufgabenstellung

Es geht darum, Daten von entfernten Sensoren zu übertragen, um sie sowohl sinnvoll abzulegen, als auch für mehrere Benutzer darzustellen. Im Vordergrund steht hierbei also eine N:M erweiterbare Middleware.

## **2 Zielbestimmung**

### **2.1 Musskriterien**

### **2.2 Wunschkriterien**

### **2.3 Abgrenzungskriterien**

## **3 Produkteinsatz und -umgebung**

### **3.1 Produkteinsatz**

Autos

### **3.2 Produktumgebung**

### **3.3 a**

## **4 Produktdetails**

### **4.1 Produktfunktionen**

### **4.2 Produktdaten**