Projekt - Sichere Eisenbahnsteuerung

Abnahmeprotokoll für das Projektteilziel 1

Autor: Denny Friedrich

Gegengelesen: Robert Lucke

Datum: 18.01.2011

Hochschule Bremen

Hansestadt Bremen Fachbereich 4 Technische Informatik Angewandte Informatik

Wintersemester zweitausendzehn



Abnahmeprotokoll für das Projektteilziel 1 Inhalt

1 Inhalt

1	In	nhalt	2		
2	Abnahme				
		Einführung			
		Papierlage			
		Vorführung			
	2.4	Abschluss			

2 Abnahme

2.1 Einführung

Das Dokument dient zum Nachweis, dass das Projektteilziel I (siehe *Projektteilziele.pdf* Version 1.2 im Repository unter "docs/Dokumente/Gesamtprojekt/01_Anforderungsanalyse/") erfolgreich umgesetzt wurde und bestimmte Kriterien erfüllt. Die Kriterien sind in diesem Dokument in Form einer Checkliste festgehalten. Der erwähnte Testplan ist im Repository zu finden unter "docs/Dokumente/Projektteilziel1/04_Test/".

2.2 Papierlage

Vor Beginn der eigentlichen Abnahme sind die vorhandenen Dokumente zu prüfen:

Status:

X = Kriterien erfüllt.

% = Übersprungen mit Anmerkung.

- = Nicht erfüllt.

Beschreibung	Status	Anmerkung
Testplan v1.0 für die Integration des Projektteilziel I auf		
dem Mikrocontroller vorhanden.		
Der Testplan v1.0 beinhaltet einen Testabschluss.		
Die im Testplan v1.0 referenzierten Dokumente sind		
vorhanden.		

Tabelle 1: Checkliste Papierlage

2.3 Vorführung

Es folgt eine praktische Vorführung des im Projektteilziel I beschriebenen Verhaltens. Die Lok soll 120 Sekunden auf die beschriebene Weise fahren.

Status:

X = Kriterien erfüllt.

% = Übersprungen mit Anmerkung.

- = Nicht erfüllt.

Versionsdatum: 18.01.2011

Beschreibung	Status	Anmerkung
Das Schienennetz ist als Oval aufgebaut und besitzt keine		
Weichen.		
Die Lok ist vorhanden.		
Alle 10 Sekunden fährt die Lok wechselweise in langsa-		
mer und schneller Fahrt.		
Die Lok bewegt sich gegen den Uhrzeigersinn.		

Tabelle 2: Checkliste praktische Vorführung



Abnahmeprotokoll für das Projektteilziel 1 Abnahme

Alle Abnahmekriterien für teilziel I gilt als erfüllt.	das Projektteilziel I sind	geprüft und erfüllen die	Vorgaben. Dass Projekt
	Unterschrift de	es Prüfers, Datum	

2.4 Abschluss