

Protokoll zur 51. Sitzung am 20.08.2010

Sitzungsleiter: Thilo

Protokollführer: Christoph

Abwesend: Andreas und Jens, beide entschuldigt

Verspätet: Niemand

Beginn der Sitzung: 10:16 Uhr

Ende der Sitzung: 14:06 Uhr

Organisatorisches

- Jianyu trägt beim Abschlussvortrag über automatisiertes Testen mittels RPUs vor
- Peter ist von Vortragen beim Abschlussvortrag befreit
- Alex trägt bei diesem Vortrag den ersten Teil vor, Sven trägt nicht vor

Review-Folien

- Folie 6: Im Bild Can-Schedule ersetzen
- Am Anfang des Reviews soll eine Folie aus dem alten Vortrag gezeigt werden, damit klar wird, was überhaupt die Aufgabe ist
- Folie 5ff: Titel sind doppelt. Besserer Titel: Änderungen in der Architektur
- Folie 5: „keine wirkliche Bildverarbeitung“ → Es findet keine Objekterkennung mehr statt
- Folie 6: „Execution times“ → Ausführungszeit des Systems auf der Zielhardware
- Folie 6: Can-Interface → Can-Kommunikation
- Folie 7: 2. Punkt: Statt FMEA: Sicherheitsanalyse (FMEA)
- Folie 7: Das ausgrauen, um das es im Moment nicht geht
- Folie 8: Projektbeginn im Dezember, kein Datum angehen
- Folie 8: Machbarkeitsstudie fehlt im Bild
- Folie 8: Über die Stichpunkte: Aktueller Stand
- Folie 8: Heller ausgrauen.
- In den Anhang: Zwei bis drei Folien zur Projekt-Orga
- Neue Folie: Anpassung des Arbeitsverhaltens (Gruppen, Leiter)

- Folie 11: Umwelt-Komm-Adapter ist bei 100%
- Folie 12: Komm-Adapter ist bei 100%
- Folie 12: ACC ist bei 20%
- Folie 12: Titel: Teststatus
- Folie 13: Schöneres rot wählen
- Folie 15: LCA-Architektur (Bindestrich)
- Folie 16: on → ob
- Bild: Fahrzeupositionen auf der Straße zum Demonstrieren, alle möglichen Kombinationen
- In den Anhang: Bilder mit Straßenquerschnitten in den Anhang für Nachfragen
- Zwischenfolie, in der das Bild wiederholt wird, damit man sagen kann, worum es nun geht
- Vor dem PID-Regler erst anderes Buch zeigen, sagen, dass man den Ansatz wählen wollte, das aber nicht erfolgreich war
- Folie 25: Kommas sind nicht als solche zu erkennen
- Folie 38: Roten Ausschnitt von der vorherigen Folie zeigen
- Folie 39: Wie funktioniert das mit den DPUs und dem Simulator?
- Folie 41: Bild mit Radarkeulen zur Erläuterung
- Folie 43: „drei“ ausschreiben
- Folie 43: Unterpunkte einrücken
- Folie 43: Kürzer formulieren
- Folie 44: Viel zu lang, nicht ausformulieren
- Folie 44: Generell: Wie funktioniert die Ein-/Ausgabe?
- Folie 47: Zeitsynchronisation
- Folie 48: Can-**Kommunikation**
- Folie 48: selber → eigenständig
- Folie 50: Code of practice vorbereiten
- Folie 52: FMEA ausschreiben und Abkürzung in Klammern, nicht FME-Analyse
- Folie 53: „concurrent Engineering“ korrigieren
- Folie 56: **eine** Testumgebung

- Folie 57: Bild aktualisieren
- Folie 60: m-Dateien ohne Punkt daor
- Folie 61: Rücksprache mit andreas wg. Teststrecken
- Folie 63f: blaues „Ausblick“ entfernen

Sonstiges

- Relikt vom Testen aus dem Matlab-Modell entfernen
- Testdatenbank: Vereinheitlichung nach dem Schmema: ... funktioniert.

Nächstes Treffen

- Nächste Sitzung: **Montag, der 23.08. um 14:00 Uhr**
- Nächster Protokollführer: Wird noch festgelegt
- Nächster Sitzungsleiter: Christoph