

Evaluation

Teil XXVIII

Projektvorstellungsvorbereitung

- Ergebnisse werden im Oberseminar des Lehrstuhls vorgestellt
- Termin: 16. Juli 2013, **16 Uhr**
- Ort: Seminarraum 010
- 10 Minuten pro Gruppe
- Folien als PDF vorher per Mail an `breitner@kit.edu` oder auf USB-Stick mitbringen.

- 1. Gruppe: Molitor, Zheng, Ziegler
 - Syntax und Semantik vorstellen
 - Determinismusbeweis
 - Definition der Konstantenpropagation und -Faltung
 - Idempotenzbeweis
 - Erfahrungen, Feedback, Statistiken (lines of code, Anzahl der Lemmas)
- 2. Gruppe: Wagner, Oechsner
 - Definition der Konstantenpropagation und -Faltung
 - Semantikerhaltung und Beschleunigungsaussage
 - Erfahrungen, Feedback, Statistiken (lines of code, Anzahl der Lemmas)
- 3. Gruppe: Ullrich, Ruch
 - Definition der Konstantenpropagation und -Faltung
 - Typisierbarkeitserhaltung
 - Erfahrungen, Feedback, Statistiken (lines of code, Anzahl der Lemmas)

- 4. Gruppe: Jakob von Raumer, Julian Bitterwolf
 - Aufgabe und Beweis vorstellen
 - Erfahrungen, Feedback, Statistiken (lines of code, Anzahl der Lemmas)

- Beweisideen deutlich machen
- Beweismethode nennen (Induktion etc.)
- Bei Induktion Verallgemeinerung und Invarianten zeigen und begründen
- Nicht jeden Fall eines Beweises einzeln durchnudeln

Siehe auch Termin zur Dokumentenerzeugung! Generierten LaTeX-Code aus `output/document/Theorie.tex` kopieren ist ok und üblich.