

Projekt 1

Arbeiten mit OpenMP und FEM
Thore Mehr, Fabian Miltenberger, Sebastíen Thill | 11.01.2017

LEHRSTUHL FÜR RECHNERARCHITEKTUR UND PARALLELVERARBEITUNG



Intro



- Parallelitätsfehler
 - Fehlerursache beschreiben
 - Testfall Zuverlässigkeit
 - Zwei Mögliche Lösungen mit Begründung
 - $\rightarrow \text{Begründung und zweite Variante nicht vergessen}$

Sektion

Anderes Kapite

Philosophische Überlegungen



Es gibt beim parallelen Ablauf Verzögerungen. Manchmal geht es gerade noch gut, manchmal hat man Pech.

Philosophische Überlegungen



Es gibt beim parallelen Ablauf Verzögerungen. Manchmal geht es gerade noch gut, manchmal hat man Pech.

 \hookrightarrow Dies war eine Abgabe für Aufgabe 1 b).

Sektion

Sektior

.....

Thore Mehr, Fabian Miltenberger, Sebastíen Thill - Projekt 1

() ←) ← 呈 > ← _ >

0

Kontrollflussgraphen (KFG)



Was wollen wir erreichen?

- Programm in Zwischensprache übersetzen
- KFG aus Zwischensprache generieren
- Anhand KFG Aussagen über Abdeckung treffen

Anderes Kapitel