

Präsentation Bachelor Arbeit

Hendrik Rassmann

November 02, 2020

TU Dortmund University - Department of Computer Science

bersicht

Problemstellung

 ${\sf Simulations aufbau}$

Outlook

Problemstellung

Problemstellung

- Ausgehend von
- Rechner/Nodes unterschiedlicher Geschwindigkeiten bilden zusammen ein (Rechen) Cluster
- Auftrge/Jobs kommen im laufenden Betrieb rein (online)
- Auftrge unterscheiden sich bez. Bearbeitungszeit, Anzahl an bentigten Knoten und Ankunftszeitpunkt
- Auftrge sollen auf eine 'geeignete' Art und Weise bearbeitet werden

Zielfunktionen

•

Algorithmen

lorem

Simulationsaufbau

Outlook

Outlook

The font size should be as large as possible

- Never smaller than the age of the oldest audience member
- Don't vary sizes to much, never within a slide
- Stick to one font
- Don't overuse formatting like bold, italics, alert, etc.

But you knew all that already...

Querying Data used to be simple...

- Tutorial for Beamer
 https://www.overleaf.com/learn/latex/Beamer_Presentations:
 _A_Tutorial_for_Beginners_(Part_1)%E2%80%94Getting_Started
- Quelle Template: https://github.com/matze/mtheme
- Quelle Bild: https://unsplash.com/photos/52gEprMkp7M

How about a very large image?



- Itemize Environments are important
- We can highlight words

How about a very large image?



- Itemize Environments are important
- We can highlight words
- We can add animations. (please don't over-do it)

Clever Last Words to Stimulate Discussion