



Kolloquium zur Bachelorarbeit

Dag Schiller, TU Clausthal

Konzeption und Umsetzung eines Werkzeugs zur grafischen Komposition von Datenverarbeitungsketten im Kontext der Energieinformatik

In dieser Bachelorarbeit wurde ein Werkzeug entwickelt, welches Datenverarbeitungsketten verwendet, um vorhandene Daten zu importieren, anzupassen und zu visualisieren. Dies erfolgt mit Hilfe der Software Nodebox, die für das genannte Vorhaben modifiziert wurde, so dass sie grundlegende Funktionen implementiert. Abschließend wurde das Ergebnis, hinsichtlich der Geschwindigkeit, in Abhängigkeit der Größe der Datensätze und der Länge der Verarbeitungsketten, bewertet.

Mittwoch, den 14. November 2018, 09:00 Uhr,
Seminarraum 106a (T2),
IfI (D5), Albrecht-von-Groddeck-Str. 7