



TUHH Open Research (TORE)

tore.tuhh.de

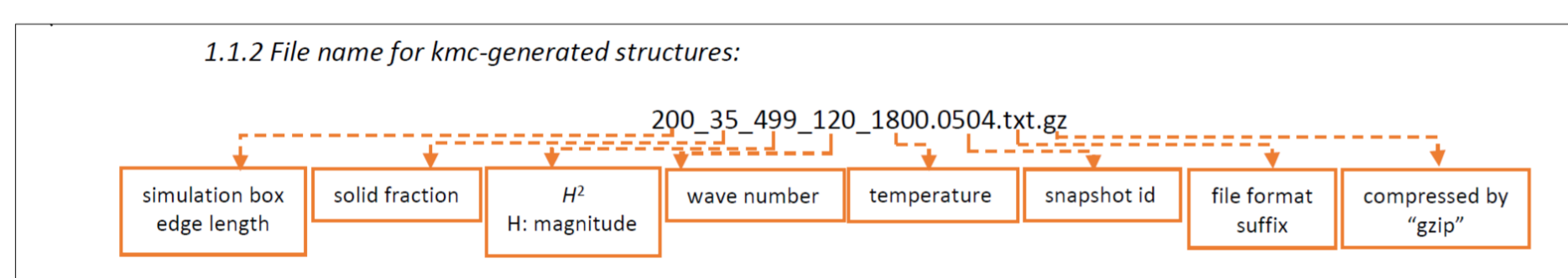
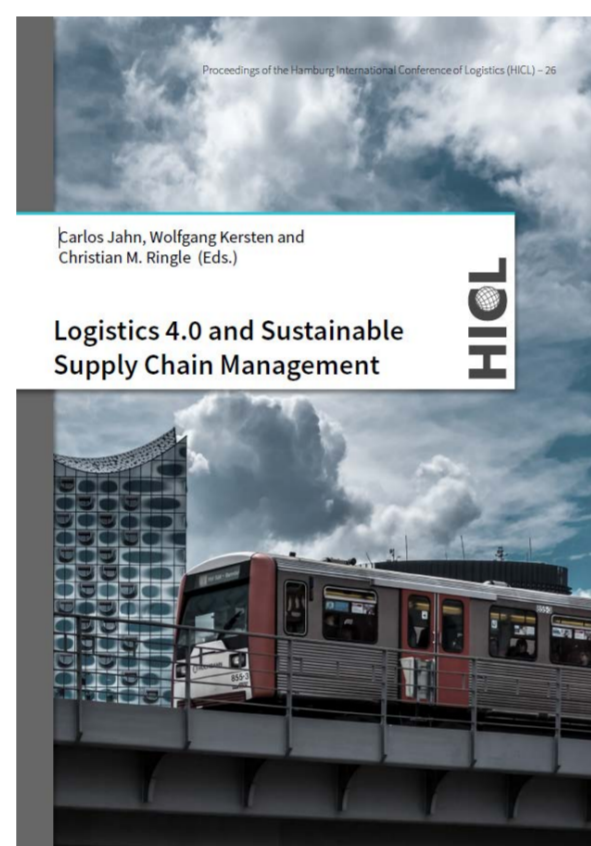
Wissenschaftliche Publikationen aus der TUHH

- Kostenfreier Zugriff
- Ohne technische und rechtliche Barrieren
- Weltweite Nutzung

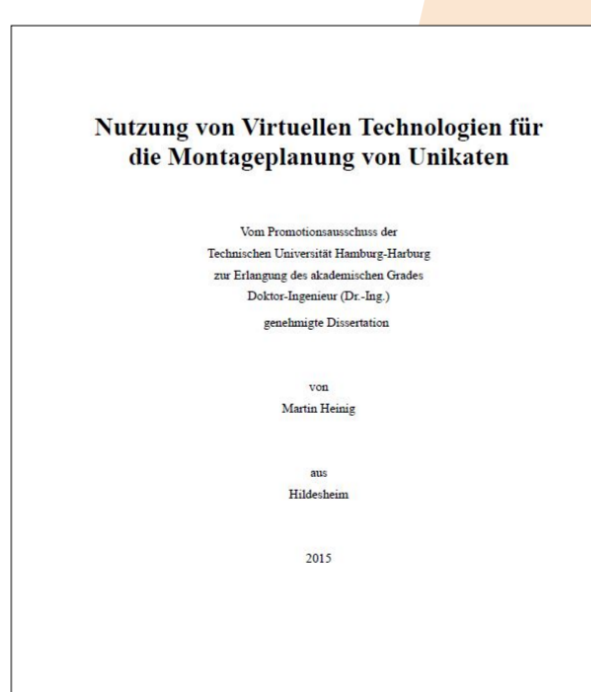
Dion Timmermann und Christian H. Kautz von der Abteilung für Fachdidaktik der Ingenieurwissenschaften Z-1: „Tutorien zur Informatik“ (Lehr- und Lernmaterialien)



TU-Institute Logistik und Unternehmensführung sowie Personalwirtschaft und Arbeitsorganisation: Konferenz-Beiträge der „Hamburg International Conference of Logistics (HICL)“ 2018



Forschungsdaten im Sinne von Primär- oder Rohdaten, wie sie bei Experimenten, Messungen, Erhebungen, Befragungen, Digitalisierungen oder Quellenforschungen während der Forschung von Instituten der TUHH entstehen.



Martin Heinig vom TU-Institut Produktionsmanagement und -technik : Dissertation „Nutzung von Virtuellen Technologien für die Montageplanung von Unikaten“



Zentrum für Lehre und Lernen der TUHH: Broschüre „Die gesamte Bandbreite nutzen: Mit digitalem Medien in MINT-Fächern lernen“



Sabine Bechtle, Siang Fung Ang und Gerold A. Schneider vom TU-Institut Keramische Hochleistungswerkstoffe: Open-Access-Version eines Artikels der Zeitschrift Biomaterials „On the mechanical properties of hierarchically structured biological materials“



tore.tuhh.de

