



Prof. Dr.-Ing. Carsten Ch. Schleyer
HTWG Konstanz

Berufstätigkeit

- Professur Wertschöpfungssysteme an der HTWG Konstanz, Fakultät Maschinenbau
- Leiter Supply Chain und Montage bei einem japanischen Wälzlagerhersteller
- Abteilungsleiter Produktionsplanung bei einem deutschen Maschinen- und Anlagenbauer

Ausbildung

- Promotion am Laboratorium für Werkzeugmaschinen und Betriebslehre (WZL) der RWTH Aachen
- Master of Science (Manufacturing Management) an der TH Linköping, Schweden
- Studium des Wirtschaftsingenieurwesens / techn. Fachrichtung Maschinenbau an der TU Darmstadt

Forschungsschwerpunkte

- Digitalisierung und Industrie 4.0
- Lean Production
- Supply Chain und Produktionsplanung

Ausgewählte Publikationen

- Kurth, M.; Schleyer, C.; Feuser, D.: Lernfabrik – ein integriertes Automatisierungskonzept für die moderne Produktion in Lehre und Forschung; NI VIP 2016, Fürstenfeldbruck, ISBN 978-3-8007-4208-0, 28.10.2016
- Kurth, M.; Schleyer, C.; Feuser, D.: Smart Factory and Education - An Integrated Automation Concept. 11th IEEE ICIEA, 05.-07.06.2016, Hefei, China
- Kurth, M.; Schleyer, C.; Wischer, A.: Arbeit an der Zukunft - Modellfabrik 4.0 gestaltet die digitalisierte Arbeitswelt mit. semester – Magazin, ISSN 0176-3024, Winter 16/17