

Zähler	Jahr	Vorname	Nachname	Art der Arbeit	Titel der Arbeit	Titel	Vorname	Nachname	Universität	Lehrstuhl	PLZ	Stadt
21	2018	Stefan	Alscher	Master	Development of a framework for improving the transport and material planning process for an automotive original equipment manufacturer	Prof. Dr.-Ing.	Bernd	Noche	Universität Duisburg-Essen	Transportsysteme und -logistik	47058	Duisburg
14	2018	Simon	Bader	Master	Konzeption, Konstruktion und prototypische Umsetzung eines automatisierten Routenzug-Anhängers	Prof. Dr.-Ing.	Johannes	Fottner	Technische Universität München	Lehrstuhl für Fördertechnik Materialfluss Logistik	85748	Garching
38	2018	Joshua	Bar	Bachelor	Simulationsbasierter Vergleich der Transportkosten von Supply Chain Szenarien in einem globalen Logistik- und Produktionsnetzwerk	Prof. Dr.	Ralf	Eibert	TU Darmstadt	Fachgebiet Unternehmensführung und Logistik	64289	Darmstadt
2	2018	Tom	Beddig	Master	Entwicklung von Simulationsmodellen zur strategischen Bewertung des Home Delivery-Konzepts im E-Grocery	Prof. Dr.	Christoph	von Viebahn	Hochschule Hannover	Fakultät IV - WI (SCM)	30459	Hannover
28	2018	Dana	Clauer	Master	Konzepterstellung für die Implementierung automatisierter Warehouse on Wheels Prozesse mittels fahrerloser Transportsysteme am Beispiel des BMW Werks Leipzig	Prof. Dr.	Kai-Oliver	Schocke	Frankfurt University of Applied Sciences	Produktion und Logistik	60318	Frankfurt
20	2018	Elena	Degasperi	Master	Voraussetzungen Produktionsstättenplanung, Methoden der Fabrikplanung für Kleinunternehmen		Markus	Becker	FH Vorarlberg	Logistik	6850	Dornbirn
15	2018	Markus	EBletzichler	Master	Der Beitrag des Geschäftsprozessmanagements zur Digitalen Transformation von Unternehmen	Prof.	Franz	Staberhofer	FH Oberösterreich	Supply Chain Management - Logistikum	4400	Steyr
30	2018	Carolin	Fritschy	Master	The Impact of Autonomous Trucks on Business Models in the Automotive and Logistics Industry - A Delphi-Based Scenario Study	Prof. Dr.	Stefan	Spinler	WHU-Otto Beisheim School of Management	Kühne Institute for Logistics Management	56179	Vallendar
42	2018	Jana Marie	Furch	Bachelor	Room to grow – Feinplanung eines neuen Lagerlayouts	Prof. Dr.	Heinrich Lambert	Deryck	Fontys Hogeschool Techniek en Logistiek		47574	NL-Goch
36	2018	Jennifer	Gauß	Bachelor	Kundenbezogene Nutzenpotenziale von hybriden Produkten dargestellt am Beispiel eines Asset Trackers der Hirschmann Car Communication GmbH	Prof. Dr.	Uwe	Schmid	DHBW Stuttgart	BWL-Industrie	70178	Stuttgart
25	2018	Thorsten	Greil	Master	The Impact of Business-to-Business Logistics Start-ups on the Logistics Service Provider Industry	Prof. Dr.	Stephan	Wagner	ETH Zürich	Lehrstuhl für Logistikmanagement	8092	Zürich
34	2018	Florian	Grether	Master	Entwicklung eines Materialflusskonzeptes für ausgewählte physische Logistikprozesse – Eine Untersuchung spezifischer Materialbereitstellungsprozesse nach Lean-Prinzipien am Beispiel der MAN Truck & Bus AG	Prof. Dr.	Christoph	Tripp	TH Nürnberg	Distributions- und Handelslogistik	90402	Nürnberg2
3	2018	Tanja	Guter	Master	Konzeption eines effizienten, versorgungssichernden Behältermanagements - dargestellt am Beispiel der Otto Fuchs KG	Prof.	Willi	Dr. Darr	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof	Beschaffungs- und Logistikmanagement	95028	Hof, 2
29	2018	Frederic	Heicapell	Master	Entwicklung eines Kostenkalkulationsmodells für LKW-Ladungsverkehre unter Verwendung des Time-Driven Activity-Based Costing		Christian	Jauernig	Jade Hochschule	Fachbereich Seefahrt und Logistik	26931	Elsfleth
39	2018	Klaas	Henning	Bachelor	Risikomanagement im Einkauf am Beispiel des Einkaufs der HANSA-FLEX AG	Prof.	Frank	Giesa	Hochschule Bremen	Professur für ABWL, insb. Logistik und Controlling	28211	Bremen
43	2018	Wladimir	Hofmann	Master	Emulation und Virtuelle Inbetriebnahme von Plug-and-Play-fähigen Stetigfördermodulen für ein Industrie 4.0 Lernlabor	Prof.	Michael	Schenk	Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg	Institut für Logistik und Materialflusstechnik ILM, Lehrstuhl Logistische Systeme LLS	39106	Magdeburg
23	2018	Daniell	Huberth	Master	Einsatz von Drohnen auf der letzten Meile in der B2C-Belieferung: eine quantitative betriebswirtschaftliche Analyse	Prof. Dr.	Stefanie	Müller	Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	Professur für Speditionen- und Transportwirtschaft	90402	Nürnberg1
35	2018	Bianca	Ignat	Bachelor	Do E-commerce Customers Consider Sustainability when Choosing a Last-Mile Delivery? A survey-based analysis	Dr.	Stanislav	Chankov	Jacobs University Bremen	Industrial Engineering & Management	28759	Bremen
4	2018	Sebastian	Kautzmann	Master	Optimierung der Warenausgangsabwicklung	Prof. Dr.	Johanna	Bucerius	Hochschule Darmstadt	Logistik	64807	Dieburg
18	2018	David	Klein	Master	Digital Entrepreneurship & IT Compliance - How can provident IT compliance measures benefit the digital business model? (Abschluss: M.Sc. Global Logistics & Supply Chain Management)	Prof. Dr.	André	Ludwig	Kühne Logistics University	Computer Science in Logistics	20457	Hamburg
31	2018	Sophia	Koutsomitil	Bachelor	Lebensmittellogistik online vs. stationär - Ökologische und ökonomische Aspekte der letzten Meile	Prof. Dr.	Andrea	Lochmahr	Hochschule für Technik Stuttgart	Logistik	70174	Stuttgart
19	2018	Ramona	Krause	Bachelor	Blockchain in der Luftfracht	Prof. Dr.-Ing.	Benjamin	Bierwirth	Hochschule RheinMain	Supply Chain Management	65183	Wiesbaden
5	2018	Sarah Marlee	Kurek	Bachelor	Grundlegung eines Behältermanagements bei der Lumberg Connect GmbH und informationstechnische Möglichkeiten der Weiterentwicklung	Prof. Dr.	Hermann	Hansis	Europäische Fachhochschule Rhein/ErfT GmbH	Rechnungswesen und Controlling	50321	Brühl, 1
10	2018	Florian	Lichtenberger	Master	Konzeption einer dynamischen, IT-gestützten Wertschöpfungsrechnung für die dm-Beschaffungstransporte	Prof. Dr.	Sabine	Scheckenbach	Hochschule Ludwigshafen am Rhein	Lehrstuhl für Logistik und Prozessmanagement	67059	Ludwigshafen am Rhein
26	2018	Johannes	Mayer	Bachelor	Fertigungstechnologie in Verbindung mit dem dezentralen Datenspeicherungskonzept Blockchain	Prof. Dr.	Klaus	Moller	Hochschule Pforzheim	Business School	75175	Pforzheim
44	2018	Sascha	Meixner	Master	Intelligente Logistikräume für die Bewältigung der steigenden Anforderungen einer Industrie 4.0	Hon.-Prof.	Klaus	Richter	Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg	Institut für Logistik und Materialflusstechnik ILM, Lehrstuhl Förder- und Materialflusstechnik	39106	Magdeburg
32	2018	Till M.	Micke	Bachelor	An Analysis of a Global Online Collaboration in a Large Logistics Company	Prof. Dr.	Christian	Tröster	Kühne Logistics University	Management & Economics	20457	Hamburg
17	2018	Bastian	Mruzek	Master	Ökologische Tourenplanung unter Berücksichtigung hybrid betriebener Fahrzeuge	Prof. Dr.	Herbert	Kotzab	Universität Bremen	ABWL und Logistikmanagement	28359	Bremen
16	2018	Amelie	Niedermaier	Master	Alternative Paketstellmöglichkeiten auf der letzten Meile - eine empirische Untersuchung zur Akzeptanz verschiedener Konzepte	Prof. Dr.	Eric	Sucky	Otto-Friedrich-Universität Bamberg	Lst. für Produktion und Logistik	96050	Bamberg
11	2018	Annika	Racky	Master	Evaluierung und Optimierung von globalen Supply Chain Management Kennzahlensystemen am Beispiel der LSG Group	Prof. Dr.	Kirstin	Zimmer	Frankfurt University of Applied Sciences	Logistik und Luftverkehr	60318	Frankfurt

6	2018	Lisa	Rave	Bachelor	Grundlagen und Voraussetzungen einer Zertifizierung des Qualitätsmanagements der Spedition Rave nach den Normen der ISO 9001 ff.	Prof. Dr.	Rolf	Ibald	Europäische Fachhochschule Rhein / Erft GmbH	Logistikmanagement	50321	Brühl, 2
8	2018	Lisa	Schicht	Master	Konzeption eines strategischen Kennzahlenmodells zur Identifikation von Optimierungspotentialen in logistischen Distributionsnetzwerken der BASF	Prof. Dr.	Franz	Vallée	Fachhochschule Münster	Inst. für Prozessmanagement und Digitale Transformation	48149	Münster
13	2018	Daniel Georg	Schmidt	Master	Serialization in the pharmaceutical industry and the value beyond compliance	Prof. Dr.	Kai	Hoberg	Kühne Logistics University	Professur für Supply Chain and Operations Strategie	20457	Hamburg
41	2018	Christoph	Schulze	Master	Entscheidungsunterstützung bei der Auswahl von automatisierten Transporttechnologien zur innerbetrieblichen Montageversorgung am Audi-Standort Ingolstadt	Prof. Dr.-Ing	Hartmut	Zadek	Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg	Institut für Logistik und Materialflusstechnik (ILM)	39106	Magdeburg
22	2018	Alexander	Staudinger	Bachelor	Categorization of Start-Ups in the Logistics Industry	Prof. Dr.	Hanno	Friedrich	KLU	Freight TRansportation - Policy and Modelling	20457	Hamburg
12	2018	Florian	Stehbeck	Master	Designing and Scheduling Cost-Efficient Tours by Using the Concept of Truck Platooning	Prof. Dr.	Stefan	Minner	Technische Universität München	Logistik und Supply Chain Management	80333	München
1	2018	Matteo	Stricker	Master	Die Verbesserung des Bestandsmanagements durch die Entwicklung eines Regelwerks zur automatischen Stammdatenpflege - aufgezeigt am Beispiel des Bereichs Flachglas der Schott AG	Prof. Dr.	Friedwart	Lender	Hochschule Hof	Kompetenzfeld Logistik	95028	Hof, 1
9	2018	Simona	Svarickova	Bachelor	Strategien zur Behebung des Fahrer mangels - Handlungsempfehlungen zur Gewinnung von tschechischen Fahrern für einen mittelständischen Logistikdienstleister	Prof. Dr.	Fridtjof	Langenhan	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof	Logistik	95028	Hof, 3
24	2018	Yassin	Tahiri	Bachelor	Monetäre und nichtmonetäre Methoden zur Gestaltung der Zusammenarbeit zwischen Kunden und Lieferanten in der Automobilindustrie	Jun.-Prof. Dr.	Anne	Lange	TU Darmstadt	Fachgebiet Multimodalität und Logistiktechnologien	64289	Darmstadt
7	2018	Julia	Varelmann	Bachelor	Erstellung eines Modells zur Definition des globalen Zielkundenportfolios für den Vertical Market Industrial der Schenker AG	Prof. Dr.	Michael	Jahr	Europäische Fachhochschule Rhein / Erft GmbH	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre sowie Quantitative Methoden	50321	Brühl, 3
40	2018	Martina	Wachhofer	Bachelor	Standardisierung der Verpackung am Beispiel der Firma Mondi Bags Austria	Prof.	Helmut	Zsifkovits	Montanuniversität Leoben	Industriellistik	8700	Leoben
27	2018	Lena	Weigele	Master	Developing a Roadmap to Purchasing Excellence for a global operating company after international acquisitions: Restructuring, optimization and monitoring	Prof. Dr.-Ing.	Ingo	Dittrich	Hochschule Offenburg	Logistik	77723	Gengenbach
37	2018	Amelie	Wipfler	Master	Going online or offline? - A comparison of different strategies of multi-channel grocery retailers	Prof. Dr.	Moritz	Fleischmann	Universität Mannheim	Lehrstuhl Logistik und Supply Chain Management	68131	Mannheim
33	2018	Karolin	Wywiał	Bachelor	Empirische Evaluation der Veränderungen und Entwicklungsperspektiven des Berufsbildes Kraftfahrer	Prof. Dr.-Ing.	Uwe	Clausen	TU Dortmund	Institut für Transportlogistik (ITL)	44221	Dortmund