

# REFERENTEN



**Thilo Jörgl** ist seit 2013 Chefredakteur des Fachmagazins LOGISTIK HEUTE. Nach seinem Lehramtsstudium in den Fächern Englisch, Geschichte und Ethik begann er 2001 ein Volontariat bei der Augsburger Allgemeinen/Allgäuer Zeitung. 2006 ging der Redakteur zur Editor-Network Medien GmbH in München und wechselte 2008 zu LOGISTIK HEUTE.

**Miriam Lütcke** verantwortet innerhalb des Strategischen SCM der Schaeffler-Sparte Automotive Aftermarket die Planung und Durchführung weltweiter SCM-Projekte. Dabei betreut sie auch das Projekt Aftermarket Kitting Operation (AKO) zur Errichtung eines zentralen Montage- und Verpackungszentrums in Halle an der Saale. Sie startete bei Schaeffler 2014 als Management-Trainee in der Internationalen Logistik.



**Christian Menden** leitet die Forschergruppe Data Science & Optimization der Nürnberger Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services (SCS) und promoviert zu Machine Learning basierten Prognoseverfahren. Nach VWL-Studium und Tätigkeiten im Bankwesen in Frankfurt und London sowie an der Mountains of the Moon University in Uganda und der Otto-Friedrich-Universität in Bamberg beschäftigt sich der Wissenschaftler seit 2017 mit Data-Analytics-Fragestellungen in der Logistik.

**Dr.-Ing. Peter Kes** ist seit 2001 Geschäftsführer der Schmitz Cargobull Parts & Services GmbH in Altenberge, einer hundertprozentigen Tochter der Schmitz Cargobull AG. Nach der Promotion an der RWTH Aachen war Kes in der Geschäftsführung eines Karosseriebauunternehmens tätig. Danach wechselte er zum Sattelaufleger-Hersteller Schmitz Cargobull und hatte dort verschiedene Funktionen inne.



**Prof. Dr. Dietmar W. Polzin** ist seit 2002 Leiter Studiengang BWL, Handel, Warenwirtschaft und Logistik an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg. Der promovierte Kaufmann begann seine berufliche Laufbahn bei der Schenker AG sowie der Daimler AG. Polzin ist außerdem seit 2005 Leiter des Steinbeis-Transferzentrums Logistik und Marketingmanagement.

**Uwe Schumacher** leitet seit 2016 den Bereich Business Development und verantwortet in dieser Funktion den Vertrieb sowie das Produkt Management der Siemens Digital Logistics GmbH. In mehr als 17 Jahren Berufserfahrung in unterschiedlichen Funktionen, so unter anderem bei DHL und Schenker, wirkte er bei der Digitalisierung von Geschäftsprozessen auf Basis von (cloudbasierten) Software-Lösungen mit.



**Nora Jaeschke** promoviert an der Fraunhofer-Einrichtung für Additive Produktionstechnologien IAPT im Themengebiet der Additiven Fertigung. Sie ist als Teamleiterin für den Bereich Ersatzteile verantwortlich. Des Weiteren erarbeitet die studierte Ingenieurin mit einem großen Experten-Team neue Logistikkonzepte, die den Ersatzteilmarkt zukünftig revolutionieren werden.

**Dr. Jörg Heimsoth** arbeitet seit 2001 bei Miele in Gütersloh in der Distributionslogistik International und übernahm vor zehn Jahren die Leitung der Abteilung Ersatzteillogistik. Er studierte Maschinenbau an der Universität Dortmund und promovierte am Institut für Fördertechnik und Logistik der Universität Stuttgart.



## Antwortfax +49(0)89/32391-246

Hiermit melde ich mich verbindlich zur Veranstaltung **Ersatzteillogistik** am 29. und 30. November 2018 an.

Titel/Name/Vorname		
Position		
Firma		
Branche	Mitarbeiterzahl	
Straße/Nr.		
Land	PLZ	Ort
E-Mail		
Tel.		Fax
<input type="checkbox"/> Ich bin Abonnent von LOGISTIK HEUTE		Abonnenten-Nr.: (13-stellig)
<input type="checkbox"/> Ja, ich nutze die vergünstigten Teilnahmebedingungen und abonniere für mind. ein Jahr (= 10 Ausgaben) LOGISTIK HEUTE mit separatem Formular unter <a href="http://www.logistik-heute.de">www.logistik-heute.de</a>		
<b>Rechnungsanschrift</b>		
Firma		
Ansprechpartner		
Straße/Nr.		
Land	PLZ	Ort
Die Teilnahmebedingungen der Veranstaltung erkenne ich hiermit an.		
Datum	Unterschrift	
Wie sind Sie auf die Veranstaltung aufmerksam geworden?		
<input type="checkbox"/> LOGISTIK HEUTE	<input type="checkbox"/> Aberle	<input type="checkbox"/> METROPLAN
<input type="checkbox"/> PSI	<input type="checkbox"/> TORWEGGE	<input type="checkbox"/> Sonstiges

### Anmeldeschluss: 9. November 2018

**Teilnahmegebühr:**  
599,- € zzgl. MwSt.  
(499,- € für LOGISTIK HEUTE-Abonnenten zzgl. MwSt.) inkl. Tagungsunterlagen, Verpflegung und Besichtigung

**Änderungen und Absagen:**  
Im Verhinderungsfall kann ein Ersatzteilnehmer benannt werden. Bei Absagen nach dem Anmeldeschluss wird die volle Gebühr fällig.

**Veranstaltungsort:**  
Mercure Hotel Bielefeld  
Johannisberg  
Am Johannisberg 5  
33615 Bielefeld  
Tel. +49 (0)521 92380

**Veranstalter:**  
HUSS-VERLAG GmbH  
LOGISTIK HEUTE  
Joseph-Dollinger-Bogen 5  
80807 München  
[info@logistik-heute.de](mailto:info@logistik-heute.de)  
[www.logistik-heute.de](http://www.logistik-heute.de)



**Info-Hotline +49 (0)89/32391-254**



Bild: Miele & Cie. KG

## Ersatzteillogistik: Heute schon an morgen denken

Mit Besuch des  
Miele-Ersatzteillagers

Ihr schneller Weg  
zur Anmeldung



**29. – 30. November 2018**  
**Bielefeld/Gütersloh**

[www.logistik-heute.de/Ersatzteil2018](http://www.logistik-heute.de/Ersatzteil2018)

## Ersatzteillogistik: Heute schon an morgen denken

Die Ersatzteillogistik gilt als anspruchsvoller Teilbereich der Logistik. Kunden erwarten eine permanente Verfügbarkeit von Teilen sowie eine schnelle Versandabwicklung zu günstigen Konditionen.

Für Unternehmen ist es daher nicht leicht, diesen Spagat erfolgreich zu meistern. Für sie heißt das: Bestände effizient managen, eine maximale Transparenz über Mengen und Kosten erzielen und ihre modernen Logistiknetzwerke trotz schwankender Absätze und schneller Innovationszyklen flexibel gestalten.

### Diskutieren Sie mit Topexperten,

- ▶ wie erfolgreiche Firmen verschiedener Branchen ihre Ersatzteilbestände optimieren und gleichzeitig eine **schnelle Verfügbarkeit** und einen **hohen Service-Level** garantieren,
- ▶ wie Firmen **systemübergreifende Prozesse** für **globale Netzwerke** implementieren,
- ▶ wie **Big Data-Analysen** erfolgreich eingesetzt werden können,
- ▶ wie sich das Ersatzteilmanagement unter **Industrie 4.0** ändern wird und wie man mit Services Geld verdienen kann,
- ▶ welche Business Cases und Praxisbeispiele es in puncto **3D-Druck** gibt.

Ein Höhepunkt der Veranstaltung bildet die Führung durch das neue Ersatzteillager von Miele in Gütersloh inklusiver Diskussionsrunde mit den Ersatzteil-Experten des Unternehmens.

Mit freundlicher Unterstützung von



### Donnerstag, 29. November 2018

- 9:00 Uhr Eintreffen der Teilnehmer und Get-together
- 9:45 Uhr **Einführung und Moderation**  
**Thilo Jörgl**, Chefredakteur LOGISTIK HEUTE, HUSS-VERLAG GmbH, München
- 10:00 Uhr **Aftermarket Kitting Operation (AKO) – zentraler Kitting- und Distributionsstandort zur Steigerung von Kunden- und Lieferservice**  
**Miriam Lüdtke**, Specialist Strategic SCM, Schaeffler Automotive Aftermarket GmbH & Co. KG, Langen
- 10:45 Uhr Kaffeepause
- 11:15 Uhr **Data Analytics: Einsatzmöglichkeiten und Potenziale von Machine Learning Verfahren in der Ersatzteillogistik**  
**Christian Menden**, Leiter der Forschergruppe Data Science & Optimization, Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services (SCS), Nürnberg
- 12:00 Uhr **Ersatzteilstrategie und Logistik in der Trailer-Branche im Spannungsfeld neuer Services, gewachsener Strukturen und Wettbewerb**  
**Dr.-Ing. Peter Kes**, Geschäftsführer, Schmitz Cargobull Parts & Services GmbH, Altenberge
- 12:45 Uhr Mittagessen
- 14:15 Uhr **Trends und Entwicklungen in der Ersatzteillogistik 2025: ausgewählte Studienergebnisse**  
**Prof. Dr. Dietmar W. Polzin**, Leiter Studiengang BWL, Handel, Warenwirtschaft und Logistik, Duale Hochschule Baden-Württemberg Mosbach
- 15:00 Uhr **Diskussion zu Trends in der Ersatzteillogistik mit allen Referenten und Holger Lorenzen**, Geschäftsführer, Metroplan Logistics Management GmbH, Hamburg
- 15:30 Uhr Kaffeepause
- 16:00 Uhr **Ersatzteillogistik von morgen: Das Live-Experiment „Same Day Production & Delivery“**  
**Uwe Schumacher**, VP Business Development, Siemens Digital Logistics GmbH, Frankenthal
- 16:45 Uhr **Ersatzteilmanagement im Wandel: Wie Additive Fertigung die konventionelle Lagerhaltung verändert**  
**Nora Jaeschke**, Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Fraunhofer-Einrichtung für Additive Produktionstechnologien IAPT, Hamburg
- 18:30 Uhr Gemeinsames Abendessen

### Freitag, 30. November 2018

- 8:15 Uhr Transfer vom Veranstaltungshotel zum Ersatzteillager von Miele in Gütersloh
- 9:15 Uhr Begrüßung im Ersatzteillager von Miele
- 9:30 Uhr **Von Gütersloh in die ganze Welt – Ersatzteillogistik bei Miele**  
**Dr. Jörg Heimsoth**, Leiter Ersatzteillogistik, Miele & Cie. KG, Gütersloh
- 10:00 Uhr Besichtigung des Ersatzteillagers von Miele
- 11:30 Uhr Get-together mit Snack
- 12:30 Uhr Transfer zum Hotel

### ZIELGRUPPE

Die Veranstaltung richtet sich an Führungskräfte aus den Bereichen Supply Chain Management, Supply Chain Planning, Logistik, Ersatzteillogistik und Business Development.

Der Fokus liegt dabei auf den Branchen Automotive (OEMs und Zulieferindustrie), Chemie, Druck, Elektro, Konsumgüter, Luftfahrt, Maschinen- und Anlagenbau, Medizintechnik, Pharma sowie Kontraktlogistik. Die Veranstaltung eignet sich sowohl für Konzernvertreter als auch für Mittelständler.

### VERANSTALTUNGSORT

**Mercure Hotel Bielefeld Johannisberg**  
Am Johannisberg 5  
33615 Bielefeld  
Tel. +49 (0)521 92380  
[www.mercure-hotel-bielefeld-johannisberg.com/de](http://www.mercure-hotel-bielefeld-johannisberg.com/de)

Detaillierte Informationen zum Veranstaltungsort und zu Übernachtungsmöglichkeiten finden Sie unter

[www.logistik-heute.de/Ersatzteil2018](http://www.logistik-heute.de/Ersatzteil2018)