

REFERENTEN



Matthias Pieringer ist seit Dezember 2018 Chefredakteur des Fachmagazins LOGISTIK HEUTE aus dem Münchner HUSS-VERLAG. Nach seinem Magister-Studium und seinem Redaktionsvolontariat war er mehrere Jahre als Redakteur und Lektor bei der Springer Fachmedien München GmbH tätig. 2011 wechselte er zu LOGISTIK HEUTE.



Dr. Peter Bielert ist Geschäftsführer der F. REYHER Nchfg. GmbH & Co. KG. Im Anschluss an ein Studium des Wirtschaftsingenieurwesens in Hamburg arbeitete er als wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Wirtschaftsinformatik an der Universität Hamburg, wo er seine Promotion im Bereich Qualitätsmanagement ablegte. Danach war er für die pdv Unternehmensberatung GmbH tätig. Seit 2001 bei REYHER ist er heute in der Verantwortung für die Bereiche Logistik, Einkauf, IT, Rechnungswesen und Personal.



Jörg Dellbrügge ist Leiter der Servicelogistik und der Expressfertigung beim Maschinenbauunternehmen Windmüller & Hölischer. Nach seinem Erwerb des Industriemeisterbriefes ließ er sich zum Fachkaufmann für Einkauf und Logistik sowie zum Fachmann für Export und Außenwirtschaft sowie Zollfachmann ausbilden. Er ist seit 1987 bei Windmüller & Hölischer. Seit Juni 2016 verantwortet er den Bereich Servicelogistik/Expressfertigung.



Ingmar Fröhlich ist verantwortlich für das Business Development der BPW Aftermarket Group Deutschland GmbH. Nach einer kaufmännischen Ausbildung und einem internationalen Wirtschaftsstudium war er in verschiedenen Positionen bei der BPW Bergische Achsen KG tätig und hat unter anderem das europaweite NFZ-Ersatzteilhandelsnetzwerk der BPW Gruppe mit aufgebaut.



Jens Rammling leitet seit 2015 das Globale Supply Chain Management für Ersatzteile der BSH Hausgeräte GmbH. Nach seinem BWL-Studium war er zunächst in der Logistik eines Automobilzulieferers tätig, bevor er 2009 zum Hausgerätehersteller BSH wechselte. Er verantwortet das globale Ersatzteilnetzwerk und berät die weltweiten Logistikstandorte in allen Bereichen des SCM.



Marcus Schindler ist seit 2014 bei der Gerhard Schubert GmbH in Crailsheim tätig und leitet den Bereich der Materialwirtschaft. Dabei verantwortet er in seinem Zuständigkeitsbereich unter anderem die Beschaffung und Supply Chain sowie die Teilfertigung am Hauptstandort in Crailsheim. Nach seinem Studium des Maschinenbaus war er als Berater für Produktion und Logistik am Prof. Dr. Milberg Institut für Produktion und Logistik in München tätig.



Dr. Tina Schlingmann arbeitet seit Mai 2018 bei der Deutsche Bahn AG. Als promovierte Werkstoffwissenschaftlerin identifiziert sie im Konzernprojekt 3D-Druck relevante Materialien für die Bahn und gleist zu den Bedarfen auch die Werkstoffwelt auf. Im internationalen Netzwerk für die industrielle additive Fertigung „Mobility goes Additive e.V.“ leitet Dr. Tina Schlingmann die Arbeitsgruppe „Materials“. 2012 absolvierte sie ihr Studium der Werkstoffwissenschaften an der TU Berlin. Im direkten Anschluss leitete sie bei der OTTO FUCHS KG ein Forschungsprojekt im Bereich Werkstoffdesign und -entwicklung für die Luftfahrt.



Andreas Tielmann lenkt als Geschäftsführer der Lufthansa Technik Logistik Services die Geschicke von einem der führenden Logistikunternehmen für Flugzeugersatzteile. Der studierte Wirtschaftsingenieur blickt auf 21 Jahre Berufserfahrung in der Aviation-Industrie und Flugzeugersatzteillogistik zurück. Bei seiner Arbeit legt Andreas Tielmann ein besonderes Augenmerk darauf, gemeinsam mit den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ungenutzte Potentiale zu entfesseln, Prozesse zu durchdenken und sinnvoll zu gestalten.

Antwortfax +49 (0)89 32391-246

Hiermit melde ich mich verbindlich zur Veranstaltung **Ersatzteillogistik: Gerüstet für die Zukunft** am 5./6. November in Hamburg 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 www.logistik-heute.de	
Rechnungsanschrift		
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"/>
<input type="checkbox"/>	PSI	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Aberle	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	TORWEGGE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	METROPLAN	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Sonstiges	

Anmeldeschluss: 15. Oktober 2019

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.

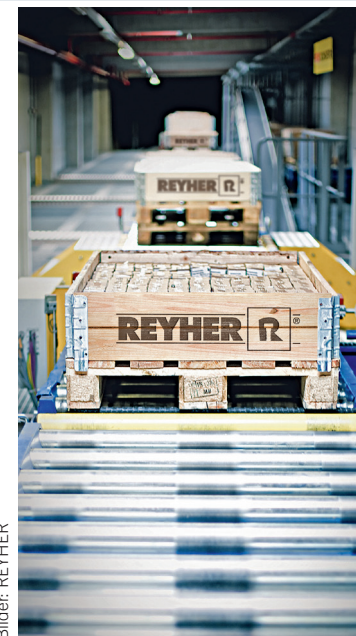
Veranstaltungsort:
Mövenpick Hotel Hamburg
Sternschanze 6
20357 Hamburg
Tel. +49 (0)40 3344110

Veranstalter:
HUSS-VERLAG GmbH
LOGISTIK HEUTE
Joseph-Dollinger-Bogen 5
80807 München
info@logistik-heute.de
www.logistik-heute.de



Info-Hotline +49 (0)89 32391-254
www.logistik-heute.de/Ersatzteil2019

Bilder: REYHER



Ersatzteillogistik: Gerüstet für die Zukunft

inkl. Besichtigung des
REYHER-Logistikzentrums

Ihr schneller Weg
zur Anmeldung



5./6. November 2019
Hamburg

Ersatzteillogistik: Gerüstet für die Zukunft

Kaum eine andere Sparte der Logistik ist derart komplex wie die Ersatzteillogistik. Damit die Prozesse in der Industrieautomation störungsfrei ablaufen können, bedarf es durchdachter, maßgeschneiderter Lösungen für Lagerung und Distribution von Ersatzteilen.

Die Herausforderung für die Ersatzteillogistik: die richtige Balance zwischen ausreichender Lagerhaltung bei möglichst geringer Kapitalbindung finden und Ausfallrisiken vermeiden. Denn Produktionsausfälle können sehr teuer werden.

Top-Experten geben auf dem LOGISTIK HEUTE-Forum Ersatzteillogistik Antworten auf folgende Fragen:

Wie bauen Firmen ihre Ersatzteillogistik zum **erfolgreichen After Sales Business** für die **Kundenbindung und -zufriedenheit** aus?

Wie finden erfolgreiche Unternehmen Potenziale zur **Optimierung der Spare Parts Supply Chain** (zum Beispiel Optimierung der Lagerbestände, Senkung der Prozesskosten)?

Wie lassen sich **Teileverfügbarkeit, kurze Lieferzeiten** und **Prozessstabilität** sicherstellen?

Wie arbeiten Industrie und Dienstleister **kooperativ und effizient** zusammen?

Einen Höhepunkt der Veranstaltung bildet die **Führung durch das Logistikzentrum von REYHER in Hamburg** am ersten Veranstaltungstag.

Mit freundlicher Unterstützung von:



Dienstag, 5. November 2019

13:00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmer beim Logistikzentrum der F. REYHER Nchfg. GmbH & Co. KG in Hamburg
13:15 Uhr	Get-together mit Snack
14:00 Uhr	Begrüßung und Einführung Matthias Pieringer , Chefredakteur LOGISTIK HEUTE, HUSS-VERLAG GmbH, München
14:15 Uhr	Alles immer sicher – hochautomatisierte Logistik zur Versorgung mit Verbindungselementen & Befestigungstechnik Dr. Peter Bielert , Geschäftsführer, F. REYHER Nchfg. GmbH & Co. KG, Hamburg
15:00 Uhr	Besichtigung des Logistikzentrums und des Ersatzteilbereichs von REYHER
16:45 Uhr	Verabschiedung
17:00 Uhr	Transfer zum Tagungshotel Mövenpick Hotel Hamburg
18:00 Uhr	Networking im Hotel
18:30 Uhr	Gemeinsames Abendessen

Mittwoch, 6. November 2019

8:15 Uhr	Eintreffen der Teilnehmer
8:45 Uhr	Moderation Matthias Pieringer , Chefredakteur LOGISTIK HEUTE, HUSS-VERLAG GmbH, München
9:00 Uhr	Excellent Service Logistics – Hohe Teileverfügbarkeit durch eine optimierte Supply Chain und KI-gestützte Langzeitplanung Jens Rammling , Leiter Globales Supply Chain Management Ersatzteile, BSH Hausgeräte GmbH, Fürth
9:45 Uhr	Kaffeepause
10:15 Uhr	Wie in Rekordzeit gefertigte Ersatzteile Stillstände minimieren und Kunden begeistern Jörg Dellbrügge , Leiter Servicelogistik / Expressfertigung, Windmüller & Hölscher, Lengerich
11:00 Uhr	„We print to drive“: 3D-Druck bei der Deutschen Bahn Dr. Tina Schlingmann , Technologiescout & Materialexpertin, Konzernprojekt 3D-Druck, Deutsche Bahn AG, Berlin

11:45 Uhr	Mittagessen
13:00 Uhr	Podiumsdiskussion zu Trends in der Ersatzteillogistik mit den Referenten
13:45 Uhr	Fertigung on Demand – was 3D-Druck mit Spotify zu tun hat Marcus Schindler , Leiter Materialwirtschaft, Gerhard Schubert GmbH, Crailsheim
14:30 Uhr	Kaffeepause
15:00 Uhr	Mehr Uptime für Fahrzeugflotten durch effiziente Ersatzteillogistik Ingmar Fröhlich , Business Development, BPW Aftermarket Group Deutschland GmbH, Wiehl
15:45 Uhr	Smart moves – Wie wir unsere Ersatzteillogistik schneller und nicht teurer machen Andreas Tielmann , Geschäftsführer, Lufthansa Technik Logistik Services GmbH, Hamburg
16:30 Uhr	Zusammenfassung und Ausklang

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

Mövenpick Hotel Hamburg
Sternschanze 6
20357 Hamburg
Telefon +49 (0)40 3344110

WEITERE INFOS

Detaillierte Informationen zum Veranstaltungsort und zu Übernachtungsmöglichkeiten finden Sie unter www.logistik-heute.de/Ersatzteil2019