



VLB
BERLIN

Versuchs- und Lehranstalt für Brauerei in Berlin (VLB) e.V.

3. BIS 5. MÄRZ 2026 – MESCHEDE

27. VLB- Logistikfachkongress

Trends in der Getränkelogistik

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON:



VELTINS



HOPPECKE

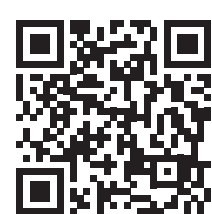
POWER FROM INNOVATION



www.vlb-berlin.org/logistik2026



TAGUNGSPORT: STADTHALLE MESCHEDE, MESCHEDE





PROGRAMM

DIENSTAG, 3. MÄRZ 2026

10.00	Sitzung des Fachausschusses Logistik des Betriebswirtschaftlichen Ausschusses (BWA) der VLB Berlin (auf besondere Einladung)
15.00	<i>Abfahrt der Busse zu HOPPECKE Batterien GmbH & Co. KG</i>
16.00	<i>Abfahrt der Busse zur Brauerei C. & A. VELTINS GmbH & Co. KG</i>
16.00	<i>Besichtigung Hoppecke</i>
16.30	<i>Besichtigung Veltins</i>
18.00	<i>Rückfahrt von Hoppecke</i>
18.30	<i>Rückfahrt von Veltins</i>
19.00	<i>Vorabendtreffen der Mitglieder des BWA sowie der Tagungsteilnehmer im Ausstellungsbereich auf Einladung von Hoppecke und Veltins</i>
23.30	<i>Ende Get-together</i>

MITTWOCH, 4. MÄRZ 2026

Vorsitz-	Michael Kappesser (Getränke Schneider)
ab 8.00	<i>Teilnehmerregistrierung und Begrüßungskaffee in der Fachausstellung</i>
8.30	Begrüßung Michael Kappesser (Getränke Schneider)
8.35	Update zur VLB Berlin – Vergangenheit, Gegenwart, Zukunft Björn Klotzbücher (VLB Berlin)
8.50	Grußworte von der Brauerei C. & A. Veltins Fabian Veltins (Brauerei C. & A. Veltins GmbH & Co. KG)

ELEKTRO- UND WASSERSTOFFANTRIEB UND INFRASTRUKTUR I

9.05	Wasserstoff als alternativer Energieträger für die Logistik Robert Halas (BMW Group)
------	--

VORTRAGSPROGRAMM

- + Elektro- und Wasserstoffantrieb und Infrastruktur
- + Transportlogistik & Automatisierung
- + Nachhaltigkeit & Mehrweg
- + Leergut & Prozessoptimierung mit KI

RAHMENPROGRAMM

- + Get-together in der Fachausstellung
- + Besichtigungen der Brauerei C. & A. VELTINS GmbH & Co. KG und HOPPECKE Batterien GmbH & Co. KG
- + Begrüßungsabend im H1 am See

9.50	Nachhaltig handeln, Energie intelligent nutzen mit HOPPECKE INTILION <i>Dr. Andreas Husmann (HOPPECKE Batterien GmbH & Co. KG) & Carl Zoellner (Intillion AG)</i>
10.20	<i>Kaffeepause und Besuch Fachausstellung</i>

ELEKTRO- UND WASSERSTOFFANTRIEB UND INFRASTRUKTUR II

11.05	Infrastruktur zur Nutzung alternativer Antriebe bei Nutzfahrzeugen Johannes Pallasch (Now GmbH)
11.35	Optimale Ladeinfrastruktur als Erfolgsfaktor für die e-Mobilität von heute und morgen Christoph Zöller (Schulz Systemtechnik GmbH)
12.05	eActros und Ladeinfrastruktur bei der Badischen Staatsbrauerei Rothaus – von der Idee bis in die Praxis in Partnerschaft mit Mercedes-Benz Trucks Julius Kaiser (Mercedes-Benz Trucks)
12.35	<i>Mittagspause & Fachausstellung</i>
13.50	Interne Logistikprozesse und Kreisläufe bei der Brauerei C. & A. Veltins <i>Benedikt Flügge Brauerei C. & A. Veltins GmbH & Co. KG</i>
14.30	Ende des Vortragsprogramms
15.00	<i>Bustransfer zur Besichtigung Hoppecke</i>
15.30	<i>Bustransfer zur Besichtigungen Veltins</i>
18.00	<i>Ende der Besichtigungen / Bustransfer zum Begrüßungsabend</i>
18.30 bis 0.00	Begrüßungsabend im H1 am See



DONNERSTAG, 5. MÄRZ 2026

Vorsitz **Benedikt Flügge**
(Brauerei C. & A. Veltins GmbH & Co. KG)

09.00 **Begrüßung und Einführung**
Benedikt Flügge
Brauerei C. & A. Veltins GmbH & Co. KG

TRANSPORTLOGISTIK & AUTOMATISIERUNG

9.10 **Zukunft von Straßengüterverkehr und Frachtraum**
Prof. Dr. Dirk Engelhardt (BGL)

9.55 **Automatisierung erfolgreich umsetzen: Was Unternehmen vorher wissen sollten**
Thomas Bale („Xvise“ innovative logistics GmbH)

10.25 **Kaffeepause in der Fachausstellung**

NACHHALTIGKEIT & MEHRWEG

11.15 **Vom Stapeln zum Shutteln - das Blocklager vor dem Umbruch**
Florian Kratzer (Still GmbH)

11.45 **Ein Hochregallager aus Holz? Wie Weleda nachhaltig automatisiert. Praxisbericht eines Logistik-Campus zwischen Nachhaltigkeit, Automatisierung und Energieeffizienz**
Daniela Trah (Weleda) & Sabine Lock (Kardex Mlog)

12.15 **Erschließbare Potenziale durch die Nutzung intelligenter Ladungsträger – eine Neubewertung vor den Hintergründen aktueller Gegebenheiten**
Jochen Möller (Schreiner Group GmbH & Co KG),
Sebastian Oldeweme (Gustav Wilms oHG),
Markus Scholten (Zetes GmbH)

12.45 **Mittagspause in der Fachausstellung**

LEERGUT & PROZESSOPTIMIERUNG MIT KI

13.15 **Nachhaltigkeit sichtbar machen Bevergreen als Treiber für transparente Mehrwegprozesse**
Nicolas Wolf & Josef Kimberger
(Bitburger Braugruppe GmbH)

14.15 **Vom Regelwerk zum Lernen: Wie KI die Genauigkeit und Robustheit in der Leergutsortierung verbessert**
Martin Brückmann (Schulz Systemtechnik GmbH)

14.45 **Dr. Michael Demes (Senticis GmbH)**
Dr. Michael Demes (Senticis GmbH)

15.15 **Resumee und Abschluss**

15.30 **Ende der Tagung**

ALLGEMEINE INFORMATION

In den Tagungsgebühren sind enthalten:

- + Teilnahme am Vorabendtreffen (Gesamtkarte, Tageskarte Mittwoch)
- + Teilnahme am Begrüßungsabend am Mittwoch (alle Karten)
- + Teilnahme am Vortragsprogramm
- + Pausengetränke und Mittagsimbiss am Mittwoch und Donnerstag
- + Teilnahme am Besichtigungsprogramm (inkl. Bustransfer)
- + Zugang zu den elektronischen Tagungsunterlagen

Information und Anmeldung

VLB Berlin e.V., Veranstaltungsbüro, Seestraße 13, 13353 Berlin
T (030) 450 80-290
event@vzb-berlin.org

Veranstaltungsort:

Stadthalle Meschede
Winziger Pl., 59872 Meschede
www.stadthalle-meschede.de
Tagungssprache ist Deutsch.



www.vzb-berlin.org/logistik2026

SPONSOREN



VELTINS



HOPPECKE
POWER FROM INNOVATION

SCHULZ
SYSTEMTECHNIK

ROSIER
Leistung, die bewegt!

STILL


schreiner
PrinTrust
zetes
wilms

AUSSTELLER

SYSTEM
Logistics

GONDER
LOGISTICS
WE KNOW HOW

 **SCHULTE**
BERATER + PLANER

commsult

DURWEN
Anbaugeräte für Gabelstapler

 **SCHULTE**
BERATER + PLANER

TRIATHLON
GROUP


Exxent
Consulting

BOLZONI
G R O U P

 **SIGNODE**
TRANSIT PACKAGING SOLUTIONS


ek-robotics
A NEURA BRAND

 **WOLF**
Software

PENTANOVA


Xvise


prismat

 **sentics**


zikun
Fahrzeugbau GmbH

 **Eternity**
TECHNOLOGIES

 www.vlb-berlin.org/logistik2026

