

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



TAGUNGSORT: STADTHALLE MESCHEDE, MESCHEDE





PROGRAMM

DIENTAG, 3. MÄRZ 2025

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

MITTWOCH, 4. MÄRZ 2026

Vorsitz-	Michael Kappesser (Getränke Schneider)
ab 8.00	Teilnehmerregistrierung und Begrüßungskaffee in der Fachausstellung
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

Dr. Andreas Husmann (HOPPECKE Batterien GmbH & Co. KG) & Carl Zoellner (Intillion AG)

10.20 Kaffeepause und Besuch Fachausstellung

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 Mittagspause & Fachausstellung

13.50 **Interne Logistikprozesse und Kreisläufe bei der Brauerei C. & A. Veltins**
Benedikt Flügge
Brauerei C. & A. Veltins GmbH & Co. KG)

14.30 **Ende des Vortragsprogramms**

15.00 Bustransfer zur Besichtigung Hoppecke

15.30 Bustransfer zur Besichtigungen Veltins

18.00 **Ende der Besichtigungen / Bustransfer zum Begrüßungsabend**

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 (Sentics GmbH)**
Dr. Michael Demes (Sentics GmbH)

15.15 *Resümee und Abschluss*

15.30 **Ende der Tagung**

ALLGEMEINE INFORMATION

In den Tagungsgebühren sind enthalten:

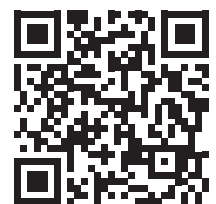
- + Teilnahme am Vorabendtreffen (Gesamtkarte, Tageskarte Mittwoch)
- + Teilnahme am Begrüßungsabend am Mittwoch (alle Karten)
- + Teilnahme am Vortragsprogramm
- + Pausengetränke und Mittagsimbiss am Mittwoch und Donnerstag
- + Teilnahme am Besichtigungsprogramm (inkl. Bustransfer)
- + Zugang zu den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

Information und Anmeldung

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

Veranstaltungsort:

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



www.vlb-berlin.org/logistik2026

SPONSOREN



AUSSTELLER



 www.vlb-berlin.org/logistik2026