

1. Fachkonferenz

Transport von LITHIUM BATTERIEN

12. Juli 2024,
SZ Hochhaus, München



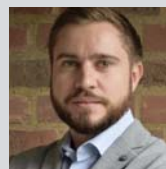
Schwerpunktt Themen:

- Batterielogistik im Kontext der E-Mobilität
- Rechtliche Grundlagen und Entwicklungen
- Lagerung und innerbetrieblicher Transport von Lithiumbatterien
- Herausforderungen in der Logistik beim Transport von kritisch-defekten Lithium-Ionen-Batterien

Auswahl an Referenten:



Matthias Zentgraf
Regional President
Europe, CATL



Nico Alexander Anderten
Head of Environmental
Consulting & Approvals,
Rhenus Warehousing
Solutions SE & Co. KG



Markus Boberg
Vertriebsingenieur,
DENIOS SE



Max Plotnikov
Wissenschaftlicher
Mitarbeiter,
Fraunhofer IML

Moderation:



Jörg Holzhäuser
Ministerium für
Wirtschaft, Verkehr,
Landwirtschaft
und Weinbau
Rheinland-Pfalz

In Kooperation:



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



INNOVATIONSLABOR
für Batterie-Logistik
in der E-Mobilität

Eine Veranstaltung von:



Veranstaltungen



Freitag, 12. Juli 2024

08:30 Registrierung, Begrüßungskaffee

09:15 Begrüßung/Vorstellung des Programms



Jörg Holzhäuser,
Verkehrsministerium Rheinland-Pfalz



Patrick Säckler,
Projektleiter, Süddeutscher Verlag Veranstaltungen GmbH

09:30 Keynote



Matthias Zentgraf,
Regional President Europe,
CATL

09:45 Rechtliche Grundlagen und Entwicklungen im Bereich des Transports von Lithiumbatterien



- Wie kann ich welche Lithiumbatterie transportieren?
- Klassifizierung nach Gefährlichkeit – was kommt da von UN ?
- Untersuchungsergebnisse der BAM

Dr. Anita Schmidt,
Fachbereichsleiterin, BAM

10:30 Batterielogistik im Kontext der E-Mobilität



- Stand der Technik
 - Rechtliche Rahmenbedingungen und Herausforderungen
- Max Plotnikov**,
Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Fraunhofer IML

10:45 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung

11:15 Wie verpacke ich richtig im Sinne der Verpackung und der Beförderung von Batterien nach der SV 376 und SV 377



- Theorie trifft Praxis. Diverse Beispiele eines Marktführers aus dem Bereich des Transportes von Liba zur Entsorgung für große OEM

Michael Knobloch,
Leiter Marketing-Vertrieb, LogBATT GmbH

11:45 Intralogistische Herausforderungen von Lithiumbatterien



- Verwendung von Lithiumbatterien in der Logistik
- Befundung von Lithium-Batterien
- Quarantänekonzepte
- Löschen von Lithium-Batterien

Markus Boberg,
Vertriebsingenieur,
DENIOS SE

12:15 Gefahrgut-Unterweisung entlang der Logistikkette



- Welche Pflichten und Vorschriften sind einzuhalten
- Wie unterweise ich praxisorientiert
- Beispiele für die ordnungsgemäße Umsetzung

Veronika Feichtner,
Gefahrgutbeauftragte, SAFETY Training Plus GmbH und
Stephan Feichtner,
SAFETY Training Plus GmbH

12:45 Mittagspause und Besuch der Fachausstellung

13:45 Lagerung und innerbetrieblicher Transport von Lithiumbatterien



- Warenannahme
- Innerbetrieblicher Transport
- Lagerung
- Notfallkonzepte

Nico Alexander Anderten,
Head of Environmental Consulting & Approvals,
Rhenus Warehousing Solutions SE & Co. KG

14:45 Schutz von Lithiumbatterien durch Sprinkleranlagen



- Schutzziele von Sprinkleranlagen
- Konzepte auf Basis internationaler Versicherer
- Technical Bulletin CEA 4001-TB-003-LI-ION-Batteries

Frank Bieber,
Leiter Produktmanagement TP, VdS Schadenverhütung GmbH

15:15 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung

15:45 Die Herausforderungen beim Bergen und Abschleppen von Elektro- / Hybridfahrzeugen



- Benötigte Qualifizierungen / Fortbildungen / Kenntnisse
- Besonderheiten beim Bergen und Abschleppen – richtige Handhabung von sicherheitskritischen Fahrzeugen
- Gesetzliche Vorgaben beim Transport / Standplatz / Übergabe an Aufkäufer

Michael Kemeny,
Sachverständiger für Bergen u. Abschleppen, KoSiV

16:15 Herausforderungen in der Logistik beim Transport von kritisch-defekten Lithium-Ionen-Batterien aus der Sicht eines Recyclingunternehmens



- Wo stehen wir
- Momentaner Status Quo
- Wo es hingehht
- Behörden

Daniel Hübschmann,
Key Account Manager, RETRON GmbH

16:45 Ende der Veranstaltung



Jubiläumsveranstaltung



FACHKONGRESS FÜR UMWELT-, GESUNDHEITSSCHUTZ UND ARBEITSSICHERHEIT

40. Münchner

Gefahrstoff- und Sicherheitstage

28.-29. November 2024 / München

Plenarvorträge

- + Aktuelles aus dem Gefahrstoffrecht
- + Unterstützung der betrieblichen Praxis
- + Containments in der betrieblichen Praxis
- + Arbeitsplatzmessungen
- + Arbeitssicherheit / Arbeitsschutz im betrieblichen Gesundheitsmanagement mit Exoskeletten
- + Smarte Produkte und Produktplanung
- u.v.m.

Tagungsleitung und Moderation:



Dr. Birgit Stöffler
Merck



Prof. Dr. Anke Kahl
Bergische Universität
Wuppertal

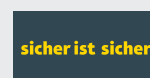
Exklusives Jubiläumsspecial am Vorabend:

Come-Together aller Teilnehmer*innen am 27. November 2024

Veranstalter:



Die Veranstaltung wird unterstützt von:



Bitte online registrieren
www.sv-veranstaltungen.de/lithium-batterien



1. Fachkonferenz

TRANSPORT VON LITHIUMBATTERIEN



Veranstaltungstermin

12. Juli 2024

Veranstaltungsort

SZ Hochhaus
Hultschiner Str. 8,
81677 München

Unterkunft

Hampton by Hilton Munich City Center East
Hermann-Weinhauser-Straße 71, 81673 München
reservation@hamptonmunch.de
Tel: +49 089 43 7775 0
Standard Zimmer: 119,- € inkl. Frühstück

Bitte beachten Sie:

Wir halten ein Zimmerkontingent bis zum 11. Juni 2024 für Sie bereit. Bitte reservieren Sie unter den Stichwörtern SV Veranstaltungen und Transport von Lithiumbatterien. Buchungen nach diesem Zeitraum können nur noch nach Verfügbarkeit vorgenommen werden.

Teilnahmegebühr

890,- € zzgl. gesetzl. MwSt.

Die Teilnahmegebühr schließt folgende Leistungen ein:

- Konferenzteilnahme
- Dokumentation
- Getränke und Snacks
- Mittagessen

Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung zum Nachweis einer Weiterbildungsmaßnahme nach Kapitel 1.3

Anmeldung:

Nach Eingang Ihrer Anmeldung sind Sie als Teilnehmer registriert und erhalten eine schriftliche Bestätigung sowie eine Rechnung, welche vor Veranstaltungsbeginn zu begleichen ist. (Veranstaltungsnummer 824.209.09) Bitte melden Sie sich unter www.sv-veranstaltungen.de an. Bei Absagen nach der Stornofrist (14 Tage vor Veranstaltung) oder bei Nichterscheinen wird die volle Teilnahmegebühr berechnet; es kann jedoch ein Ersatzteilnehmer gestellt werden. Anmeldungen und Stornierungen sind grundsätzlich schriftlich vorzunehmen. <https://www.sv-veranstaltungen.de/de/agb/>
Der Veranstalter behält sich das Recht vor, die gesamte Veranstaltung oder einzelne Teile räumlich und/oder zeitlich zu verlegen, zu ändern oder auch kurzfristig abzusagen.

Sponsor:



Aussteller:



Ausstellung und Sponsoring:

Nutzen Sie die Gelegenheit und präsentieren Sie Ihr Unternehmen ohne Streuverluste dem anwesenden Fachpublikum – Ihrer Zielgruppe. Die angenehme und persönliche Atmosphäre der Veranstaltung bietet optimale Voraussetzungen für einen Kontakt mit den Teilnehmern. Seien Sie dabei, und vertiefen Sie den Bekanntheitsgrad Ihres Unternehmens.



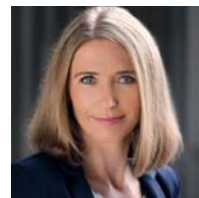
Projektleitung

Patrick Säckler
Tel.: +49 8191 125-229
patrick.saeckler@sv-veranstaltungen.de



Organisation und Ausstellung

Katharina Mehlich
Tel.: +49 8191 125-318
katharina.mehlich@sv-veranstaltungen.de



Ausstellung und Sponsoring

Viktoria Reichelt
Tel.: +49 8191 125-501
Mobil: +49 172 730 44 59
viktoria.reichelt@sv-veranstaltungen.de