

Transport, Verpackungen und Lagerung von Lithium-Ionen-Batterien in Bezug auf ADR

Zielpublikum

Dieser Kurs ist für

- Pannenhelfer und Fahrzeugberger
- Transporteure
- Autogewerbe
- Polizei und Feuerwehr
- Versicherungen
- Umweltbehörden

von grossem Nutzen.

Lerninhalte des Kurses

- Einführung Lithium-Ionen-Batterien
- Einführung ADR/SDR
- Verpackung und Kennzeichnung
- Freistellung / Freigrenze Klasse 9/9a
- Batteriezustand erkennen
- Verschiedene Batterie-Verpackungen anwenden und richtig kennzeichnen
- Fallbeispiel durchgehen (Verunfalltes Elektrofahrzeug mit Schaden am Batteriegehäuse)

Teilnahmebescheinigung

Der Kurs wird mit 7 Stunden an die CZV-Weiterbildung angerechnet.

Kursdauer

1 Tag

Kurszeiten

Eintreffen der Teilnehmer **07:30**

Kursbeginn **08:00**

Kursende **17:00**

Kursort

In den Kursdetails auf der Homepage ersichtlich.

Partner:



Referenten

Peter Hari (ASTAG)
Viktor Häfeli (LiBaService 24 GmbH)
Adrian Müller (LiBaService 24 GmbH)

Kurskosten (inkl. Kursunterlagen/SARI-Bescheinigung/Kaffeepausen und Mittagessen)

CHF 560.00 für ASS-Mitglieder
CHF 590.00 für Nicht-ASS-Mitglieder

Teilnehmerzahl

16 Teilnehmende/Kurs (Berücksichtigung in der Reihenfolge der eingehenden Anmeldungen)

Mitzunehmen falls möglich

Normale Alltagskleidung (keine Arbeitskleidung nötig)

Auskunft

Anja Wyss, ASS Sekretariat, 062 398 00 80 oder sekretariat@ass.ch



Partner:

