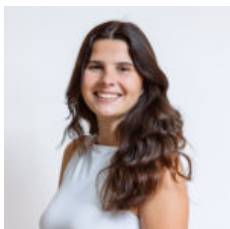




## Online-Spezialseminar zur Klassifizierung von Lithium-Zellen und -Batterien

In diesem Online-Seminar wird die Klassifizierung von Lithium-Zellen und -Batterien behandelt. Ihnen werden alle relevanten Informationen bereitgestellt, die erforderlich sind, bevor eine Lithium-Zelle oder -Batterie versandt werden kann. Dazu gehören u.a. verschiedene Definitionen, technische Vorgaben, das QM-Programm und der UN 38.3-Testreihe.

### Ihr Ansprechpartner



Jessica Hielscher  
Telefon: 08631 1607-0  
E-Mail: [j.hielscher@strober-partner.de](mailto:j.hielscher@strober-partner.de)

### Kursinformationen

#### Zielgruppe

Dieses Online-Seminar ist für alle, die mit Lithium-Zellen und -Batterien im Job zu tun haben und diese versenden müssen.

#### Voraussetzung

Für dieses Online Seminar gibt es keine Voraussetzungen.

#### Prüfung

Dieses Online Seminar beinhaltet keine Prüfung. Achtung: Wer im Luftverkehr verschickt, braucht für Lithium-Zellen und -Batterien nach Teil I, IA und IB der jeweiligen Verpackungsanweisung zusätzlich ein vom LBA anerkanntes Zertifikat für Verpacker (B\*\*/B\*\*\*) bzw. Versender (A\*\*/A\*\*\*), das nur durch eine spezielle Schulung mit abschließender Prüfung erreicht wird!

#### Abschluss

Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung als Nachweis einer Unterweisung nach 1.3 ADR, 1.3 IMDG Code und ausreichender Anweisungen nach 1.6 IATA DGR.

Achtung: Um diesen Nachweis zu erhalten, ist es notwendig, dass Ihre Kamera das ganze Online

Seminar über eingeschaltet bleibt.

## Methoden

Unser Ziel ist es, dass sich unsere Teilnehmer nach dem Online Seminar selbstständig im Berufsalltag zu helfen wissen. Damit dies gelingt, ist es wichtig, dass im Online Seminar an praxisrelevanten Fragestellungen gearbeitet wird. Konkret heißt das, dass Sie als Teilnehmer aktiv in das Seminar eingebunden werden: Was Sie selbst tun, bleibt länger im Kopf hängen. Unsere Trainer sorgen dafür, dass es nicht langweilig wird und Sie die Themen durch verschiedene Methoden erlernen.

## Inhalt

Definitionen (Zelle, Komponentenzelle, einzellige Batterie, Batterie, Hybrid-Batterie, zusammengesetzte Batterie)

Unterschied Lithium-Ionen, Lithium-Metall

Technische Vorgaben

QM-Programm

UN Testreihe 38.3

Alle weiteren Informationen, die abgefragt werden müssen, bevor eine Lithiumzelle oder Lithiumbatterie versandt werden kann.

## Weitere wichtige Informationen

Das Online-Seminar findet in unserem virtuellen Klassenzimmer über Zoom statt. Weitere Informationen und Voraussetzungen zu unserem virtuellen Klassenzimmer finden Sie auf unserer Homepage unter "Virtuelles Klassenzimmer".

## Kurstermine

### Oktober 2026

20.10.2026 - 20.10.2026

405.00 € zzgl. ges. MwSt.

Ort

Virtuelles Klassenzimmer,

Virtuelles Klassenzimmer

Hotel

Wir können für diesen Kurs leider keine Hotelreservierung vornehmen

Alle Informationen zum Kurs und Anmeldung unter  
<https://www.strober-partner.de/kurs/online-spezialseminar-zur-klassifizierung-von-lithium-zellen-und-batterie>  
n/

