

z.Hd.

- Geschäftsführer
- Brandschutzbeauftragter
- Fort- und Ausbildungsstätten

## Betr. Schulung > Sicherheit und Brandschutz im Umgang mit Lithium-Ionen-Akkus

Sehr geehrte Damen und Herren

Eine junge Technologie hat in allen Bereichen unseres Lebens Einzug gehalten. Ob es das Handy, das E-Bike oder der Hochvoltstapler ist – <u>Alle</u> haben die gleiche Energiequelle: >> Lithium-Ionen-Akkus (LIB).

Nicht nur durch die Zunahme von Bränden geraten immer mehr Unternehmen, Entsorger und private Haushalte an die Existenzgrenze, sondern auch durch die Folgeschäden.

Es müssen neue Wege gegangen werden. Von der alten Denkweise: "Ich habe ja im Notfall einen Feuerlöscher zur Hand" hin zu Möglichkeiten vorbeugender Maßnahmen zum Schutz von Personen, Sachwerten und Arbeitsplätzen. Führungskräfte und Mitarbeiter können nur über eine Sensibilisierung / Qualifizierung im fachgerechten Umgang dazu beitragen Folgen zu minimieren.

Sowohl während unserer Brandschutzschulungen, in Nachbesprechungen mit Unternehmen oder bei Objektbegehungen, kamen immer mehr Fragen zu diesem Thema auf. Insbesondere durch die unklare Rechtslage, sind diese Nachfragen nicht in zwei Sätzen zu beantworten.

Aufgrund dieser Rechtsunklarheit und der zeitgleichen bestehenden Informationsflut, wurde diese Schulung vom Praktiker auf Grundlage der DGUV aufgebaut. Auf diese Weise können in einfacher, abwechslungsreicher und verständlicher Form Informationen übermitteln werden.

Lassen sie sich bei Ihrer persönlichen Inhouse-Schulung mit unserem Know-how weiterbilden. Gerne erstelle ich Ihnen ein persönliches Angebot. Hierbei können gesonderte Objektbezogenen Themenwünsche einfließen.

Schnellkontakt: Andreas Haase

Tel. 0172 59 29 780

Mail. brandschutzhaase@gmail.com

Für Fragen stehe ich gerne persönlich zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen Haase

Andreas Haase

Fachplaner für vorbeugenden Brandschutz geprüfter Sachverständiger BDSH Sonderausbildung nach DGUV 205-041 CFPA & VDS – Brandschutzbeauftragter

Feuerwehr F4

Treuenbrietzen, 26.10.2025

St. Nr. 048 / 227 / 072



Schulung: Sicherheit und Brandschutz beim Umgang mit Lithium-Ionen-Akkus

Teilnehmerkreis: Unternehmer / Behörden / Geschäftsführer / Führungskräfte

Unternehmen der Kritischen Infrastruktur

Fortbildung von Brandschutzbeauftragte und Brandschutzhelfern

Ziel: Grundlagenwissen zum Aufbau eines Notfallkonzeptes

Erfüllung der Unterweisungspflicht des Arbeitgebers für seine Mitarbeiter

nach DGUV V1 § 2+4 und Gefahrstoffverordnung

Schulungsinhalt: Einführung

Begriffe

Beurteilung aus Sicht von Versicherer / DGUV / Feuerwehr / Entsorger

Gefährdungsbeurteilung

Die Zellen - Einsatzgebiet / Aufbau / Bauart / Vor- / Nachteile Umgang, Laden, Nutzung (Arbeitsmittel, Bike, Auto, ...)
Lagerung / Lebenszeit / Transport / Versand / Kennzeichnung

Entsorgung

Umgang mit Kritischen LIB

Brandursachen / Brandverlauf / Gefahren

Brandbekämpfung = Eindämmung

Brandschadensanierung / Behandlung von Brandstellen

Livebrandversuche

## Zusatzleistungen:

- ~ Unternehmensberatung
- ~ Lösch- / Eindämmungsmöglichkeiten
- ~ Sicherheits- / Löschkonzepte für Entsorger
- ~ Sicherheitskonzepte für kritische LIB
- ~ Lagerkonzepte auch für große Mengen
- $\sim$  Absprachen / Abstimmung mit Versicherung und Behörden
- ~ Live Brand- & Löschversuche

Weitere Informationen zu diesem Thema und das gesamte Schulungsangebot unter www.brandschutzhaase.de