



Landesarbeitskreis
für Arbeitsschutz
Bremen

Der Landesarbeitskreis für Arbeitsschutz (LAK) in Bremen setzt sich für eine Verbesserung des Arbeitsschutzes im Land Bremen ein.

Im LAK wirken Verbände, Vereine, Organisationen, Institutionen und Behörden, die auf dem Gebiet des Arbeits- und Gesundheitsschutzes im Land Bremen tätig sind, mit.

Der LAK berät und unterstützt die Senatorin für Gesundheit, Frauen und Verbraucherschutz bei der Wahrnehmung ihrer Aufgaben auf dem Gebiet der Arbeitssicherheit und des betrieblichen Gesundheitsschutzes.

Die Förderung der Kooperation und des Informations- und Erfahrungsaustausches zwischen den Akteuren soll dazu beitragen, die Umsetzung von Programmen und Aktivitäten im Sinne der Sicherheit und Gesundheit der Beschäftigten nachhaltig zu unterstützen.

Geschäftsführung des LAK Bremen
c/o Verwaltungsberufsgenossenschaft – VBG
Herr Dr. Joachim Dreyer
Sachsenstraße 18
20097 Hamburg

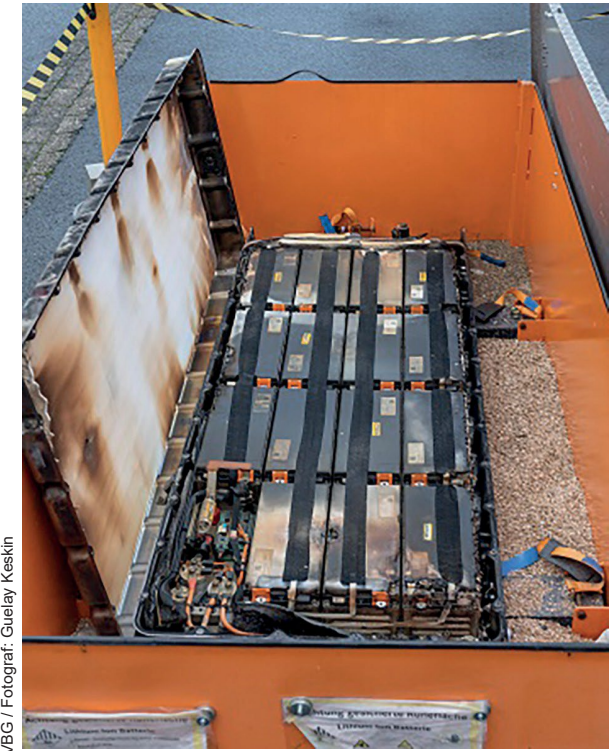
+49 40 23656-150
Joachim.Dreyer@vbq.de

Veranstaltung des LAK Bremen

Leistungsstark und brandgefährlich?

Sicherer Umgang mit Lithium-Ionen-Batterien

16. April 2024



@ VBG / Fotograf: Gueley Keskin



© ZF Friedrichshafen AG / Fotograf: Nico Kleemann

Leistungsstark und brandgefährlich?

Sicherer Umgang mit Lithium-Ionen-Batterien

Elektrische Energie wird seit langer Zeit erzeugt, verteilt und gespeichert. Wir alle nutzen täglich elektrisch betriebene Produkte. Durch den vielfältigen Einsatz der Batteriespeicher im betrieblichen Alltag ist das Thema in das Bewusstsein der Unternehmen und ihrer Mitarbeitenden gerückt.

Berichte über Unfälle und Brandereignisse im Zusammenhang mit Lithium-Ionen-Akkumulatoren tragen zur Verunsicherung bei.

Diese Veranstaltung gibt einen Überblick über den sicheren Umgang mit Batteriespeichern. Daneben werden auch brandschutztechnische und organisatorische Aspekte behandelt.

Programm der Veranstaltung

- 13:30 Uhr Eröffnung und Begrüßung**
Dr. Joachim Dreyer,
LAK Geschäftsführer
Prof. Dr. Dr. Alexis Papatthanassis,
Rektor der Hochschule Bremerhaven
- 13:40 Uhr Grundlagen der Batteriesicherheit**
Dr. Stefan Essmann,
Physikalisch-Technische-Bundes-
anstalt (PTB)
- 14:10 Uhr Umgang und Lagerung**
Dr. Hans-Peter Fröhlich,
Berufsgenossenschaft Handel und
Warenlogistik (BGHW)
- 14:30 Uhr Lagerung im Kontext Brandschutz
aus versicherungstechnischer Sicht**
Ludger Tegler,
FM Global
- 15:00 Uhr Pause**
- 15:30 Uhr Qualifizierung für Arbeiten an Hoch-
voltsystemen**
Kai Schiller,
Kompetenzzentrum der Handwerks-
kammer Bremen
- 16:00 Uhr Vorgehensweise und Besonder-
heiten bei Einsätzen**
Tim Bergmann,
Feuerwehr Bremerhaven
- 16:30 Uhr Diskussion**
- 17:00 Uhr Ende der Veranstaltung**
Moderation: Dr. Joachim Dreyer

Die Veranstaltung findet statt:

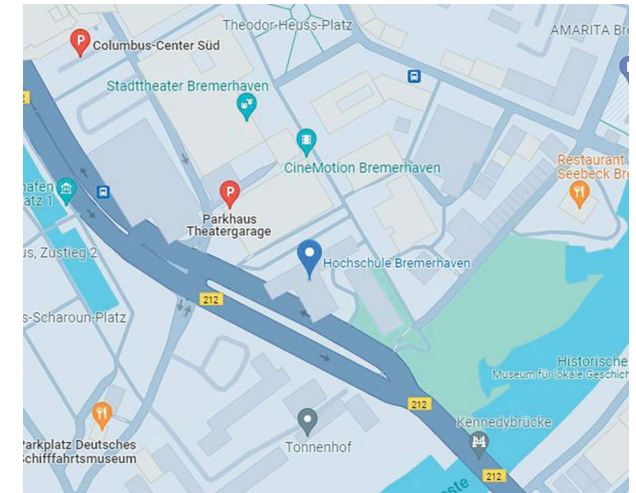
Dienstag, 16. April 2024

Beginn: 13:30 Uhr Ende: 17:00 Uhr

Hochschule Bremerhaven

Haus T / Hörsaal 0.001

An der Karlstadt 8, 27568 Bremerhaven



Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Für die Veranstaltung werden Fortbildungspunkte beantragt.

Anmeldung

Bitte melden Sie sich online über das Anmeldeformular [LAK Frühjahrsveranstaltung](#) bis zum **10. April 2024** an.

Kontakt

Die Senatorin für Gesundheit, Frauen
und Verbraucherschutz

Frau Sabine Wrissenberg

✉ lak-bremen@gesundheit.bremen.de