



- Termin:** 10.01.2020
- Ort:** Friedrich-Alexander-Universität, Regensburger Str. 160, 90478 Nürnberg
Hörsaal 1.041
- Thema:** **Praxisnahe Themen Lithium-Ionen-Batterielagerung
Druckgasflaschen-Lagerung
Mindermengen brennbarer Flüssigkeiten**
- Referent:** Peter Pusch, Sicherheitsingenieur
Fachberater in der Region Bayern
asecos GmbH – Sicherheit und Umweltschutz, 63584 Gründau
- Inhalt:**
- Warum Lithium-Batterien sicher lagern
 - passive und aktive Lagerung / zertifizierter Brandschutz
 - Sicherheitskonzept, Beispiele

 - Risiken im Umgang mit Gasen / Gasflaschen
 - korrekte Lagerung von Gasflaschen gemäß TRGS 510

 - Schutzmaßnahmen und Mengenschwellen nach TRGS 510
 - korrekte Lagerung von Gefahrstoffen, Beispiele

**Der Referent hat keine Unterlagen zur Verfügung
gestellt!**



VDGAB www.vdgab.de
Sektion II Bayern
Jörg Mühlbauer
c/o Regierung von Mittelfranken
- Gewerbeaufsichtsamt –
Tel.: 0911 928-2911
E-Mail: joerg.muehlbauer@reg-mfr.bayern.de



VDRI www.vdri.de
Der Bevollmächtigte für Nürnberg
Dr. Harald Wetterich
BG Rohstoffe und chemische Industrie
Tel.: 06221 5108-24800
Fax: 06221 5108-24898
E-Mail: harald.wetterich@bgrci.de



Verband für Sicherheit,
Gesundheit und Umweltschutz
bei der Arbeit

VDSI www.vdsi.de
Region Nordbayern
FASI-Koordinator
Hermann Kordowich
E-Mail: hkordowich@t-online.de