

## WO KAUFEN SIE IHRE PSA?

**AM 21.04.2018 WIRD DIE PSA-  
VERORDNUNG  
RECHTSVERBINDLICH**

PSA = Persönliche Schutz Ausrüstung

Gemäß PSA-Verordnung (EU) 2016/425  
müssen Hersteller, aber auch Händler und  
Importeure sicherstellen, dass die PSA dem  
Stand der Technik entsprechen.

Im Klartext, PSA in der Kategorie II und III  
muss eine EU-Baumusterprüfung und  
Prüfung der Konformität nachweisen.

Ihr Lieferant muss diese Erklärung ohne  
Aufforderung mitliefern.

Fragen Sie Ihre  
Fachkraft für Arbeitssicherheit  
Helmut Kästingschäfer

Auszug aus gefahrstoffe aktuell 03 2018

FACHKRAFT FÜR  
ARBEITSSICHERHEIT



Beauftragter  
Qualitätsmanagement  
Brandschutz

Helmut Kästingschäfer  
Niederhofer Kohlenweg 245a  
Telefon: 0231 1374652  
Fax: 0231 1374686

E-Mail: info@hk-  
arbeitssicherheit.com

  
**Organisation**

INFOS ZUR  
ARBEITSSICHERHEIT  
4 / 2018

[https://www.hk-  
arbeitssicherheit.com/](https://www.hk-arbeitssicherheit.com/)

WO IST IHR SAMMELPLATZ ?



## SCHREIBARBEITEN IM LABOR

### DAS MÜSSEN SIE BEI DER GESTALTUNG DES ARBEITSPLATZES BERÜCKSICHTIGEN

Laborarbeit muss dokumentiert werden. Daher gibt es in vielen Laboratorien Zonen für Auswerte- und Schreivarbeiten. Diese Zonen sind aufgrund ihres unmittelbaren Bezugs zur Laborarbeit keine Büroarbeitsplätze im Sinne der Arbeitsstättenrichtlinie. Die Laborrichtlinien regeln genau, worauf Sie bei der Einrichtung der „Dokumentationszonen“ achten müssen. Damit Schreivarbeiten im Labor durchgeführt werden können, müssen für die Dokumentation und die Experimente getrennte Bereiche eingerichtet werden. Die Trennung erfolgt durch eine großflächige, volltransparente bruchssichere Glasfront mit Glas Türen. Diese ermöglicht die Überwachung der Laborversuche und schützt vor Splittern und Spritzern bei Arbeiten in der Dokumentationszone. Zudem wird die Lärmbelastung an den Dokumentationsplätzen reduziert.

Fragen Sie Ihre Fachkraft für Arbeitssicherheit  
Helmut Kästingschäfer

### BEACHTEN SIE BEI DER GESTALTUNG AUCH DIE FOLGENDEN ASPEKTE:

1. Sorgen Sie für einen zugfreien Luftaustausch zwischen Experimentier - und Dokumentationszone.
2. Untersagen Sie die Aufbewahrung und den Verzehr von Nahrungs - und Genussmitteln.
3. Achten Sie auf eine ausreichende Arbeits -und Bewegungsfläche.
4. Stellen Sie sicher, dass die Verbindung zwischen Experimentier -und Dokumentationszone, über einen regelkonformen Zugang (z. B. Drehflügeltür) erfolgt

### MEIN HINWEIS

Schiebetüren sind möglich, wenn ein unabhängiger Verkehrsweg innerhalb der Labordokumentationszone vorhanden ist. Dieser Weg muss in einen sicheren Bereich führen. Allerdings darf dieser Weg aufgrund der Brandschutzsituation nicht als zweiter rettungsweg aus der Experimentierzone über die Labordokumentationszone führen.

Quelle: gefahrstoffe aktuell 04 2018

## IN EIGENER SACHE

### BRANDSCHUTZ HELFER SCHULUNG

Ich plane eine Schulung Brandschutz Helfer an einem zentralen Ort für alle Kunden, bei denen eine Schulung aus räumlichem Gründen nicht möglich ist, bzw. die Mindestanzahl der Teilnehmer unter 10 liegt.

Voraussichtlicher Termin:  
26.04.2018 ab 13:00 Uhr

Örtlichkeit wird noch bekanntgegeben.  
Ich darf Sie bitten, mir Ihren Bedarf bzw. Anzahl von Teilnehmern bis zum 16.04.2018 mitzuteilen.  
Bitte telefonisch unter 0231 1374652 oder per Mail an: [info@hk-arbeitssicherheit.com](mailto:info@hk-arbeitssicherheit.com)

Herzlichst grüßt Sie mit den besten Wünschen zum Osterfest

