

# Sind die Arbeitsplatz-Grenzwerte für Lösemittel(dämpfe) in Ihrer Siebdruckerei eingehalten?

Mit der vorliegenden Checkliste können Sie prüfen, ob Sie die erforderlichen Schutzmaßnahmen nach der Gefahrstoffverordnung bei Tätigkeiten mit Lösemitteln im Siebdruck getroffen haben und ob Sie die Arbeitsplatzgrenzwerte einhalten.

Nach der Gefahrstoffverordnung sind Sie als Arbeitgeber verpflichtet, eine Gefährdungsbeurteilung durchzuführen. Sie besteht aus der Erfassung der Gefahrstoffe, der Erstellung eines Konzeptes für die Schutzmaßnahmen und der Prüfung der Wirksamkeit der umgesetzten Maßnahmen. Dabei müssen Sie u.a. belegen, dass die Arbeitsplatzgrenzwerte eingehalten werden. Dies können Sie durch Messungen in Ihrem Betrieb oder durch andere geeignete Beurteilungsmethoden nachweisen. Mehr dazu erfahren Sie in der Handlungsanleitung „Umgang mit Lösemitteln im Siebdruck“.

Grundlage dieser Handlungsanleitung ist eine ausführliche Untersuchung der Lösemittelbelastung in Siebdruckereien. Sie wurde von drei Ländermessenstellen für chemischen Arbeitsschutz und zwei Berufsgenossenschaften unter Beteiligung des Bundesverbandes Druck und Medien sowie mehrerer Hersteller und Lieferanten von Farben und Lösemitteln durchgeführt.



## Handlungsanleitung für die Gefährdungsbeurteilung nach der Gefahrstoffverordnung

Umgang mit Lösemitteln im Siebdruck



Im Internet abzurufen unter <http://www.bvdm-online.de/Aktuelles/Downloads.php>

Sie finden dieses Falblatt auch im Internet unter <http://www.baua.de/de/Themen-von-A-Z/Gefahrstoffe/Arbeiten-mit-Gefahrstoffen/Arbeiten-mit-Gefahrstoffen.html>

### Ansprechpartner

#### Amt für Arbeitsschutz Hamburg

Ingrid Krutisch [ingrid.krutisch@bsg.hamburg.de](mailto:ingrid.krutisch@bsg.hamburg.de)  
Sabine Lau [sabine.lau@bsg.hamburg.de](mailto:sabine.lau@bsg.hamburg.de)

#### Regierungspräsidium Kassel

Dr. Anita Csomor [anita.csomor@rpk.hessen.de](mailto:anita.csomor@rpk.hessen.de)

#### Ministerium für Soziales, Gesundheit, Familie, Jugend, Senioren des Landes Schleswig-Holstein

Ina Köhler [theodor.scheit@sozmi.landsh.de](mailto:theodor.scheit@sozmi.landsh.de)

#### Berufsgenossenschaft der Feinmechanik und Elektrotechnik

Dirk Fendler [fendler.dirk@bgfe.de](mailto:fendler.dirk@bgfe.de)

#### Berufsgenossenschaft Druck und Papierverarbeitung

Hans-Arnold Büscher [buescher@bgdp.de](mailto:buescher@bgdp.de)  
Dr. Ehler Cuno [cuno@bgdp.de](mailto:cuno@bgdp.de)

#### Bundesverband Druck und Medien e.V.

Walter Fleck [wf@bvdm-online.de](mailto:wf@bvdm-online.de)

#### Bundesinnung für das Siebdrucker-Handwerk

Torben Thorn [tt@bvdm-online.de](mailto:tt@bvdm-online.de)

#### Pröll KG

Dr. Herbert Bosch [herbert.bosch@proell.de](mailto:herbert.bosch@proell.de)

#### Marabu GmbH & Co. KG

Dr. Wolfgang Schäfer [sf@marabu.de](mailto:sf@marabu.de)

#### Remco Chemie Rentzsch GmbH

Werner Deck [deck.remco@onlinehome.de](mailto:deck.remco@onlinehome.de)

#### KISSEL + WOLF GmbH

Rita Spiegel [rita.spiegel@kiwo.de](mailto:rita.spiegel@kiwo.de)

#### ENVISAFE Consulting GmbH

Jürgen Tendler [info@envisafe.de](mailto:info@envisafe.de)

#### Dr. Weise und Partner

Dr. Wolfgang Weise [dr.weise@netcologne.de](mailto:dr.weise@netcologne.de)

## Checkliste

### Gefahrstoffe

Ein Baustein für die Gefährdungsbeurteilung im Siebdruck



Ministerium für Soziales, Gesundheit, Familie, Jugend und Senioren des Landes Schleswig-Holstein



Dr. Weise & Partner  
"Kommunikation durch Technik" - Ihre Spezialisten für die Siebdruckerei



