

# Aus der Arbeit des IFA

Ausgabe 12/2021

617.0-IFA:638.1

## Der GDA Gefahrstoff-Check

### Problem

Jährlich sterben in Deutschland mehr als 1 500 Menschen an den Folgen einer berufsbedingten Krebserkrankung. Die Expositionen gegenüber den krebserzeugenden Stoffen als Ursache liegen Jahre zurück. Krebs-erzeugende Gefahrstoffe am Arbeitsplatz stellen aber trotz ständiger Fortschritte im Arbeitsschutz auch heute noch ein Risiko für Beschäftigte dar. So besteht beim Schweißen beispielsweise eine erhöhte Gefährdung durch Exposition gegenüber chrom(VI)oxid- und nickeloxidhaltigen Schweißrauchen, bei der Holzbearbeitung durch krebserzeugende Buchen- und Eichenholzstäube, in der Kraftfahrzeug-instandsetzung durch Benzol und in der Gebäude-sanierung durch Freisetzung von Asbest.

Immer noch werden leider nicht alle Betriebe den gesetzlichen Anforderungen des Arbeitsschutzes in vollem Umfang gerecht: Auch mehr als 20 Jahre nach der Einführung einer gesetzlichen Verpflichtung zur Durchführung einer Gefährdungsbeurteilung kommt beispielsweise nur etwa die Hälfte der Betriebe in Deutschland dieser Pflicht auch nach.

### Aktivitäten

Mit dem Arbeitsprogramm „Sicherer Umgang mit krebserzeugenden Gefahrstoffen“ wollen die Träger der Gemeinsamen Deutschen Arbeitsschutzstrategie (GDA) in ihrer 3. GDA-Periode diese Situation nachhaltig verbessern.



Cover der Broschüre

Im Rahmen dieser GDA-Periode haben die Unfallversicherungsträger zusammen mit dem IFA und dem Institut für Prävention und Arbeitsmedizin (IPA) den GDA Gefahrstoff-Check entwickelt. Er ist ein niedrigschwelliges Angebot an alle Akteure und Akteurinnen im betrieblichen Arbeitsschutz,

um vorausschauend und effektiv die Gefährdungen für die Beschäftigten durch krebserzeugende Gefahrstoffe am Arbeitsplatz erkennen und wirkungsvolle Schutzmaßnahmen treffen zu können. Dabei soll insbesondere kleinen und mittleren Unternehmen mithilfe einer Selbsteinschätzung der Einstieg in die Gefährdungsbeurteilung erleichtert werden.

Der GDA Gefahrstoff-Check dient auch Aufsichtsbeamtinnen und Aufsichtsbeamten der Länder und Aufsichtspersonen der Unfallversicherungsträger, die die Betriebe bei diesem Arbeitsprogramm aktiv begleiten: Bei Besichtigungen ausgewählter Klein- und Mittelbetriebe ist ein im Vorfeld durchgeführter GDA Gefahrstoff-Check ein guter Ausgangspunkt für die weitere Beratung.

### **Ergebnisse und Verwendung**

Den GDA Gefahrstoff-Check gibt es als frei verfügbares Online-Tool oder kostenlos erhältliche Broschüre. Er ist modular aufgebaut und besteht aus neun Bausteinen à drei bis fünf Fragen: Einstieg, Informationsermittlung, Exposition, Expositionshöhe, Schutzmaßnahmen, Unterweisung/Betriebsanweisung, Vorsorge/SiFa, Expositionsverzeichnis, Dokumentation. Die Bausteine bauen zwar aufeinander auf, können aber unabhängig voneinander angesehen und bearbeitet werden – in beliebiger Reihenfolge, vollständig oder selektiv nach individuellem Bedarf.

Jeder dieser Bausteine startet mit einer übergeordneten, allgemein formulierten Frage, die den Einstieg ins jeweilige Thema erleichtert. Die weiteren Fragen des GDA Gefahrstoff-Checks lassen sich anhand eines Ampelmodells beantworten.

Wiederkehrende nützliche Rubriken unterstützen bei den einzelnen Fragen: Was ist damit gemeint? Was ist zu tun? Weitere Informationen (verwandte Themen und Vertiefendes), Praxishilfen (Musterunterlagen etc.) und Rechtliche Grundlagen. Ein ausführliches Glossar mit den einschlägigen Fachbegriffen rundet das Angebot ab.

Es ist jederzeit möglich, die Bearbeitung des Checks zu unterbrechen und den Zwischenstand zu speichern, um später fortzufahren. Ergebnisse in Verbindung mit entsprechenden individuell eingetragenen Maßnahmen können als Report ausgegeben werden.

### **Nutzerkreis**

KMU, Sicherheitsfachkräfte, Aufsichtspersonen

### **Weiterführende Informationen**

- Zugang zum Online-Tool: [www.gda-gefahrstoff-check.de](http://www.gda-gefahrstoff-check.de)
- [Broschüre GDA Gefahrstoff-Check](#)
- [Webseite des IFA zum GDA Gefahrstoff-Check](#)

### **Fachliche Anfragen**

IFA, E-Mail: [gda-gefahrstoff-check@dguv.de](mailto:gda-gefahrstoff-check@dguv.de)

### **Literaturanfragen**

IFA, Abteilung Fachübergreifende Aufgaben