

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/92e117f1-5828-3fa7-a5fc-263383ca752d>

#### Bibliografie

<b>Titel</b>	Technische Regeln für Gefahrstoffe - Tätigkeiten mit krebserzeugenden Metallen und ihren Verbindungen (TRGS 561)
<b>Amtliche Abkürzung</b>	TRGS 561
<b>Normtyp</b>	Technische Regel
<b>Normgeber</b>	Bund
<b>Gliederungs-Nr.</b>	Keine FN

## Anhang TRGS 561 - Literatur

DIN EN 60335-2-69 "Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-69: Besondere Anforderungen für Staub- und Wasserauger für den gewerblichen Gebrauch".

DGUV Regel "Branche Galvanik".

DGUV Regel "Branche Metallhütten".

DGUV Regel 109-601 "Branche Erzeugung von Roheisen und Stahl".

DGUV Regel 109-002 (BGR 121) "Arbeitsplatzlüftung - Lufttechnische Maßnahmen".

DGUV Regel 112-189ff "Benutzung von Schutzkleidung".

DGUV Regel 112-190 "Benutzung von Atemschutzgeräten".

BG/BIA-Empfehlung "Manuelle Zerlegung von Bildschirm- und anderen Elektrogeräten".

DGUV Information 213-716 Empfehlung zur Gefährdungsermittlung (EGU) "Galvanotechnik und Eloxieren" (IFA-Report 3/2013).

DGUV Information 213-724 "Hartmetallarbeitsplätze, Empfehlungen Gefährdungsermittlung der Unfallversicherungsträger (EGU) nach der Gefahrstoffverordnung".

DGUV Information 203-082 "Herstellung von Batterien - Handlungshilfe für Tätigkeiten mit krebserzeugenden Metallen und ihren Verbindungen".

DGUV-Test "Grundsätze für die Prüfung und Zertifizierung von Erfassungseinrichtungen und Absaugsystemen für Dentallaboratorien" GS-IFA-M 20, Ausgabe 12/2012.

BG ETEM Expositionsbeschreibung "Verarbeitung von Nichtelegmetall-Legierungen in Dentallaboratorien", 2015.

"Leitfaden zur Auslegung von Abluftanlagen an Galvanikanlagen" Lenkungsgruppe Umwelt (LGU) im Zentralverband Oberflächentechnik e. V. (ZVO), Postfach 10 10 63, 40710 Hilden.

MEGA-Auswertungen zur Erstellung von REACH-Expositionsszenarien für Beryllium und seine Verbindungen.

MEGA-Auswertungen zur Erstellung von Expositionsszenarien für Chrom(VI)-Verbindungen (2000 bis 2009) in Deutschland.

Arbeitsbedingte Expositionen gegenüber krebserzeugenden, erbgutverändernden oder fortpflanzungsgefährdenden Substanzen in Deutschland - Teil 1: Cadmium und seine Verbindungen. Gefahrstoffe - Reinhalt. Luft 71 (2011) Nr. 1/2, S. 47-56.

AMR 2.1 "Fristen für die Veranlassung/das Angebot von arbeitsmedizinischen Vorsorgeuntersuchungen".

AMR 5.1 "Anforderungen an das Angebot von arbeitsmedizinischer Vorsorge".

AMR 6.2 "Biomonitoring".

AMR 6.3 "Vorsorgebescheinigung".

AMR 6.4 "Mitteilungen an den Arbeitgeber nach [§ 6 Absatz 4 ArbMedVV](#)".

AMR 11.1 "Abweichungen nach Anhang Teil 1 Absatz 4 ArbMedVV bei Tätigkeiten mit krebserzeugenden oder keimzellmutagenen Gefahrstoffen der Kategorie 1A oder 1B".

AMR 14.2 "Einteilung von Atemschutzgeräten in Gruppen".

ASR A1.3 "Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung".

ASR A3.6 "Lüftung".

ASR A4.2 "Pausen- und Bereitschaftsräume".

TRGS 400 "Gefährdungsbeurteilung für Tätigkeiten mit Gefahrstoffen".

TRGS 401 "Gefährdung durch Hautkontakt - Ermittlung, Beurteilung, Maßnahmen".

TRGS 402 "Ermitteln und Beurteilen der Gefährdungen bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen: Inhalative Exposition".

TRGS 410 "Expositionsverzeichnis bei Gefährdung gegenüber krebserzeugenden oder keimzellmutagenen Gefahrstoffen der Kategorien 1A oder 1B".

TRGS 460 "Handlungsempfehlung zur Ermittlung des Standes der Technik".

TRGS 500 "Schutzmaßnahmen".

TRGS 504 "Tätigkeiten mit Exposition gegenüber A- und E-Staub".

TRGS 505 "Blei".

TRGS 509 "Lagerung von Gefahrstoffen in ortsfesten Behältern".

TRGS 510 "Lagerung von Gefahrstoffen in ortsbeweglichen Behältern".

TRGS 528 "Schweißtechnische Arbeiten".

TRGS 529 "Tätigkeiten bei der Herstellung von Biogas".

TRGS 560 "Lufrückführung bei Tätigkeiten mit krebserzeugenden, erbgutverändernden und fruchtbarkeitsgefährdenden Stäuben".

TRGS 600 "Substitution".

TRGS 602 "Ersatzstoffe und Verwendungsbeschränkungen - Zinkchromate und Strontiumchromat als Pigmente für Korrosionsschutz - Beschichtungsstoffe".

TRGS 900 "Arbeitsplatzgrenzwerte".

TRGS 905 "Verzeichnis krebserzeugender, keimzellmutagener oder reproduktionstoxischer Stoffe".

TRGS 910 "Risikobezogenes Maßnahmenkonzept für Tätigkeiten mit krebserzeugenden Gefahrstoffen".

IFA-Handbuch, Kennzahl 510210/1 "Maschinen zur Beseitigung gesundheitsgefährlicher Stäube - Positivliste".

IFA-Arbeitsmappe, Kennzahl 0537 "Anwendung der Luftgrenzwerte bei Herstellung, Be- und Verarbeitung von metallischem Nickel und Nickellegierungen".

S3-Leitlinie "Gesundheitsüberwachung bei Beryllium-Exposition und diagnostisches Vorgehen bei Beryllium assoziierter Erkrankung".

LUBW Handlungsanleitung zur guten Arbeitspraxis "Kunststoffverwertung - Tätigkeiten mit Gefahrstoffen und biologischen

Arbeitsstoffen bei der werkstofflichen Verwertung von Kunststoffen".

Regierungspräsidium Kassel Handlungsanleitung zur guten Arbeitspraxis "Elektronikschrottreycling - Tätigkeiten mit Gefahrstoffen bei der manuellen Zerlegung von Bildschirm- und anderen Elektrogeräten".