

Aus der Arbeit von IFA und IAG

Gesamtinhaltsverzeichnis

Die aktuellen Blätter stehen im Internet unter www.dguv.de/ifa, Webcode [d7624](#) zur Verfügung und können als PDF-Files heruntergeladen werden.

Im Folgenden sind alle bisher erschienenen Blätter genannt. Sie können über die verlinkten Nummern als PDF-Dateien heruntergeladen werden und sind sortiert nach Gefährdungsarten/Themen:

1	Mechanische Gefährdung	9	Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
2	Elektrische Gefährdung	10	Psychologie
3	Gefahrstoffe	11	Sozialwissenschaften
4	Biologische Gefährdung	12	Aus-, Fort- und Weiterbildung im Arbeitsschutz
5	Brand- und Explosionsgefährdung	13	Ökonomie
6	Gefährdung durch spezielle physikalische Einwirkungen	14	Rechtsfragen
7	Gefährdung aufgrund physischer Belastungen/Ergonomie	15	Arbeitsmedizin
8	Sonstige Gefährdungen/Belastungen	16	Prävention und Rehabilitation

1	Mechanische Gefährdung
0023	Biomechanik beim Auffangen im persönlichen Auffangsystem
0024	Verwendungsdauer von Schutznetzen
0031	Quetschkräfte an kraftbetätigten Türen und Toren
0042	Warneinrichtungen für Erdbaufahrzeuge
0044	Auffahrschutz an fahrerlosen Transportfahrzeugen
0046	Stolper-, Rutsch- und Sturzunfälle in Fleischereibetrieben
0050	Programmiersprachen mit eingeschränktem Sprachumfang für Sicherheitsanwendungen
0064	Schutznetze in Dachschutzwänden
0078	Brauchbarkeit von Seitenschutzbauteilen
0086	Prüfung der Rutschhemmung von Bodenbelägen

1	Mechanische Gefährdung
<u>0087</u>	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Störfestigkeit von Steuerungen
<u>0089</u>	Sicherheitsprüfungen an Schleifwerkzeugen
<u>0093</u>	Festigkeit von Schleifscheiben
<u>0106</u>	Befestigung von Sichtscheiben
<u>0107</u>	Kombination von persönlicher Schutzausrüstung – Absturz-, Atem- und Kopfschutz
<u>0136</u>	Einsatz von Laserscannern
<u>0137</u>	Personenschutz an Einfüllöffnungen von Kanalballenpressen
<u>0147</u>	Standardbussysteme in der Sicherheitstechnik
<u>0166</u>	Auswahl und Einsatz von pneumatischen Positionsschaltern
<u>0181</u>	Lebensdauerprüfungen von elektromechanischen Sicherheitsbauteilen
<u>0185</u>	Gefährdungen bei der Instandhaltung hydraulischer Maschinen
<u>0200</u>	Schmalgänge in Regallagern absichern
<u>0223</u>	Sicherheitsfunktionen gemäß IEC/DIN EN 61508 realisieren
<u>0237</u>	Programmierstandard für sichere Maschinensteuerungen
<u>0252</u>	Manipulation von Schutzeinrichtungen an Maschinen
<u>0253</u>	Sicherheitssteuerungen einfach bewerten
<u>0254</u>	Nadelstichverletzungen bei Beschäftigten in Gesundheitsberufen
<u>0258</u>	Programmiersysteme für Sicherheitssteuerungen
<u>0266</u>	Selbsttests für Mikroprozessoren mit Sicherheitsaufgaben
<u>0273</u>	Beschleunigungsmessgeräte für Lkw-Gurtschlitten
<u>0277</u>	Software für die Beurteilung sicherer Steuerungen von Maschinen (SISTEMA)
<u>0279</u>	Praxishilfen zur Entwicklung sicherer Maschinensteuerungen
<u>0281</u>	„Ausreißsichere Armaturen“ an Hydraulikschlauchleitungen
<u>0293</u>	Arbeitssicherheit an Arbeitsplätzen mit kollaborierenden Robotern

1	Mechanische Gefährdung
<u>0299</u>	Mit Virtual Reality Arbeitsunfälle verhindern
<u>0303</u>	Ständerbohrmaschine mit Fingererkennung
<u>0305</u>	Sicherheit beim Rangieren mit LKW und Transportfahrzeugen
<u>0309</u>	Lass dich sehen! Sichtbarkeit veranschaulichen
<u>0317</u>	SISTEMA-Kochbuch 1: Vom Prinzipschaltbild zum Performance Level
<u>0319</u>	Messgerät für Anstoßkräfte an Mitgängerflurförderzeugen
<u>0325</u>	Prüfstände für mechanische Bremsen
<u>0332</u>	Quetschunfälle an Hubarbeitsbühnen durch modifizierte Meisterschalter vermeiden
<u>0333</u>	Neues Internetportal: Manipulation von Schutzeinrichtungen an Maschinen
<u>0336</u>	Trennende Schutzeinrichtungen an ortsfesten Schleifmaschinen
<u>0340</u>	Sicherheits-Mikrokontroller auf dem Vormarsch
<u>0348</u>	Wie sollen Arbeitsplätze mit kollaborierenden Robotern gestaltet werden?
<u>0350</u>	Kraft-Druck-Messgerät zur Bewertung von kollaborierenden Robotern
<u>0354</u>	Gleitsicherheit von Schuhen auf Schnee und Eis
<u>0355</u>	RFID in der Lebensmittelindustrie – Absicherung von Teigteilmaschinen
<u>0357</u>	Elektrische Sicherheit: Steuerungstechnische Umsetzung der fünf Sicherheitsregeln
<u>0360</u>	Anordnung und Gestaltung dreidimensionaler Schutzräume an Maschinen
<u>0368</u>	Hand-Arm-Vibration: Gefährdungsanalyse von Motorkettensägen
<u>0372</u>	Mechanische Beanspruchungsgrenzen des Menschen (Schmerzschwellen)
<u>0375</u>	Analyse der mechanischen Belastungen des Hüftgelenks
<u>0382</u>	Blickbewegungsmessungen auf Baustellen
<u>0393</u>	Sicherheitsfunktionen in pneumatischer Antriebstechnik
<u>0395</u>	Neue App: Manipulationsanreiz von Schutzeinrichtungen an Maschinen bewerten
<u>0427</u>	Sicherer Umgang mit Raubtieren
<u>0436</u>	Manipulation von Schutzeinrichtungen an Maschinen - aktuelle Erhebung

1	Mechanische Gefährdung
0437	Entwicklung einer Messeinrichtung zur Ermittlung von Einzugskräften
0438	Mechanische Gefährdungen an energetisch höhenverstellbaren Liegen
0443	Neue Absicherungsmöglichkeiten für Walzwerke an Kunststoff- und Gummimaschinen mittels Transpondertechnologie
0459	In Virtueller Realität Gefahrenquellen für Stürze bei der Post- und Paketzustellung erkennen
3017	Kategorien sicherer Steuerungen praktisch darstellen
3046	Simulatorgestütztes Verkehrssicherheitstraining von Einsatzkräften
3095	Evaluation der Schwerpunktaktion Elektrohandwerk der BG ETEM

2	Elektrische Gefährdung
0194	Elektromagnetische Felder in Anlagen der Energietechnik
0212	Elektromagnetische Felder und funktionale Sicherheit
3017	Kategorien sicherer Steuerungen praktisch darstellen
0402	Starke Magnetfelder durch induktives Laden mit hohen Leistungen im kW-Bereich
0424	Bewertung elektromagnetischer Felder am Arbeitsplatz
0433	Bewertung von elektromagnetischen Feldern an elektronischen Artikelsicherungssystemen
0460	EMF-LIT: eine innovative Unterstützung für die Beurteilung elektromagnetischer Felder

3	Gefahrstoffe
0097	Gefahrstoffinformationen und Grenzwerte kompakt dargestellt
0105	Lagerfähigkeit gebrauchter Atemfilter
0107	Kombination von persönlicher Schutzausrüstung – Absturz-, Atem- und Kopfschutz
0108	Chromate in Zement
0110	Quarzexpositionen am Arbeitsplatz

3	Gefahrstoffe
0113	BK-Report BaP-Jahre – Ermittlung der Benzo(a)pyren-Dosis
0116	Messung von Innenraum-Luftverunreinigungen
0122	BG/BGIA-Empfehlungen zur Überwachung von Arbeitsbereichen
0125	GESTIS-Stoffdatenbank im Internet: www.dguv.de/ifa/stoffdatenbank
0127	BG/BGIA-Empfehlungen: Illustrationstiefdruck
0133	Tracergasmessungen zur Beurteilung lufttechnischer Maßnahmen
0142	Asbestuntersuchung von Materialproben im Vorfeld von Sanierungen
0160	Ultrafeine Partikel an Arbeitsplätzen
0162	Sprengschwadenmessungen beim Tunnelvortrieb
0169	Dieselmotoremissionen und Lungenkrebs: Zusammenfassung epidemiologischer Studien
0183	Prüfgasstrecke zur Durchführung von Ringversuchen
0184	Permeation von PAK durch Atemluftschläuche
0196	Stoffdossier Tetrachlorethen (PER)
0197	Größenselektive Staubprobenahme
0207	IFA-Expositionsdatenbank MEGA
0208	Ringversuche zur Gefahrstoffanalytik
0217	Leukämie und Benzolexposition
0220	Leuchtbakterien zur Beurteilung der Luftqualität
0225	Prüfung von Strahlmitteln
0231	OMEGA-Software Gefahrstoffe
0233	Atemschutz gegenüber ultrafeinen Partikeln
0261	Staubarme Verfahren in der Bauwirtschaft am Beispiel Mauernutfräsen
0264	Datenbank GESTIS – Wissenschaftliche Begründungen
0265	Datenbank GESTIS International Limit Values

3	Gefahrstoffe
<u>0275</u>	Anamnesesoftware „Faserjahre“
<u>0276</u>	Emissionen aus Laserdruckern und Kopierern
<u>0282</u>	PAK-Belastungen für Schweißer im Gleisbau?
<u>0285</u>	Internet-Informationsportal zum Gefahrenschwerpunkt Frachtcontainer
<u>0288</u>	BGMG-DOK – Dokumentieren, Wiederfinden, Verwenden
<u>0296</u>	Schützt medizinischer (OP-)Mund-Nasenschutz auch den Behandler?
<u>0297</u>	Passivrauchbelastung in der Gastronomie – Messung von Nikotin und Acrylnitril
<u>0302</u>	Ultrafeine Aerosole und Nanopartikel am Arbeitsplatz
<u>0304</u>	Permobil – Ein kompaktes Gerät zur Permeationsmessung
<u>0307</u>	Freisetzung aromatischer Amine aus Rohteer
<u>0310</u>	Ototoxische Gefahrstoffe
<u>0314</u>	Expositionsbeurteilung bei krebserzeugenden Stoffen
<u>0320</u>	Datenerfassung und Berichterstattung von Klimamessungen im MGU
<u>0326</u>	Toxizität von Papierinhaltsstoffen und von Papierstaub
<u>0329</u>	Schwefelsäure an Arbeitsplätzen – Vergleich von thorakaler und einatembarer Aerosolfraktion
<u>0337</u>	Permeation von PCB aus Trafoöl durch Chemikalienschutzhandschuhe
<u>0338</u>	BK 1301: Exposition von Dachdeckern gegenüber 2-Naphthylamin aus Teerklassemassen
<u>0341</u>	GHS-Spaltenmodell zur Gefahrstoffbeurteilung
<u>0351</u>	GESTIS-Stoffenmanager: Gefährdungsbeurteilung nach TRGS 400
<u>0352</u>	GESTIS-Stoffenmanager: Quantitative nichtmesstechnische Ermittlung der inhalativen Exposition
<u>0353</u>	Die GESTIS-DNEL-Datenbank der DGUV
<u>0356</u>	MEGA-Auswertungen zur Erstellung von REACH-Expositionsszenarien
<u>0361</u>	BK-Report „Aromatische Amine“

3	Gefahrstoffe
<u>0362</u>	Charakterisierung der Emissionen bei der mechanischen Bearbeitung von Nanokompositen
<u>0363</u>	Ultrafeine Partikel: Erzeugung definierter Referenzaerosole mit einem Funkengenerator
<u>0364</u>	Modellierung und Simulation der Abscheidung von ultrafeinen Partikeln
<u>0369</u>	Formaldehyd in der vorklinischen medizinischen Ausbildung
<u>0370</u>	Benzol-Messungen in verschiedenen Arbeitsbereichen
<u>0384</u>	Zentrale Expositionsdatenbank (ZED)
<u>0392</u>	Arbeitsplatzgrenzwerte für Lösemittelkohlenwasserstoffgemische (RCP)
<u>0397</u>	Exposition bei additiven Fertigungsverfahren (3D-Druck)
<u>0404</u>	Report zur Berufskrankheit BK 1317 aktualisiert in der 3. Auflage erschienen
<u>0405</u>	Riechstörungen durch Arbeitsstoffe
<u>0413</u>	Gefahrenschwerpunkt Frachtcontainer: Umfassende IFA-Themenseiten im Internet
<u>0415</u>	Umrechnung von einatembarem in alveolengängigen Staub
<u>0420</u>	Der neue „IFA-Staubreport“: Arbeitsbedingte Expositionen gegenüber Staub in Deutschland
<u>0425</u>	Formaldehydbelastungen in Pathologien
<u>0426</u>	Der GDA Gefahrstoff-Check
<u>0432</u>	Gefahrstoffe in Gießereien
<u>0434</u>	Analyse von Chrom(VI)-Verbindungen in Luftproben mittels Ionenchromatographie
<u>0435</u>	Tätigkeiten mit krebserzeugenden Gefahrstoffen - Webangebot des IFA
<u>0439</u>	Befragungen zur Raumluftqualität in Innenräumen durchführen
<u>0441</u>	Aktualisierung des Reports „Quarzexpositionen am Arbeitsplatz“
<u>0445</u>	Nachstellende Untersuchungen zur Flächendesinfektion
<u>0446</u>	Entwicklung eines zerlegbaren Aerosolsammlers
<u>0451</u>	Ein neues Referenzmaterial für höhermolekulare PAK an Arbeitsplätzen

3	Gefahrstoffe
<u>0452</u>	Luft zum Mitnehmen? Ein neues Messverfahren mittels Probenahmekanister für Ethylenoxid
<u>0454</u>	Neuprogrammierung der Datenbank GESTIS – Analytical Methods for Chemical Agents at Workplaces (GESTIS-AMCAW)
<u>0456</u>	Software-Angebot MUST: Berechnung der Messunsicherheit für Verfahren zur Bestimmung der Exposition am Arbeitsplatz
<u>0461</u>	Härtetest: Erfassungselemente für Absaugungen von Parallelfräsen in Dentallaboren
<u>3083</u>	Evaluation der Qualifizierungsplattform „Sicheres Arbeiten mit Nanomaterialien“

4	Biologische Gefährdung
<u>0074</u>	Mikroorganismen am Arbeitsplatz
<u>0075</u>	Biologische Arbeitsstoffe in Abfallsortieranlagen
<u>0168</u>	Biologische Arbeitsstoffe in Fahrzeugwaschanlagen
<u>0250</u>	Mikrobielle Belastung fest installierter Augennotduschen in Laboratorien
<u>0251</u>	Hygieneuntersuchungen auf Seeschiffen
<u>0301</u>	Mikrobiologische Hintergrundwerte in der Außenluft
<u>0306</u>	Schimmelpilze bei Gebäudesanierungen
<u>0366</u>	Die GESTIS-Biostoffdatenbank www.dguv.de/ifa/gestis-biostoffe
<u>0418</u>	Covid-19 und Persönliche Schutzausrüstung (PSA)
<u>0429</u>	Biostoffbelastung wassergemischter Kühlschmierstoffe
<u>0457</u>	Gefährdung durch Biostoffe im humananatomischen Praktikum

5	Brand- und Explosionsgefährdung
<u>0051</u>	Brenn- und Explosionskenngrößen
<u>0407</u>	Feuerlöschsteuerungen mit integrierten Sicherheitsfunktionen

6	Gefährdung durch spezielle physikalische Einwirkungen
<u>0001</u>	Geräuschgeminderte Druckluftdüsen
<u>0025</u>	Antivibrations-Handschuhe
<u>0026</u>	Raumakustik in einer Werkstatt der Energie- und Wasserversorgung
<u>0029</u>	Ganzkörper-Vibrationsbelastung von Gabelstaplerfahrern
<u>0052</u>	Gehörschützerwahl für extreme Schussimpulse in Raumschießanlagen
<u>0053</u>	Lärmbelastung an Baustellenarbeitsplätzen
<u>0055</u>	Lärmprognosen beim Neubau von Fertigungshallen
<u>0082</u>	Vibrations-Expositions-Datenbank VIBEX
<u>0091</u>	Vibrationsminderung durch Fahrersitze
<u>0096</u>	Vibrationsgeminderte Schriftenmeißel
<u>0109</u>	Lärm- und Schwingungsbelastung von Hubschrauberpiloten
<u>0111</u>	Hand-Arm-Vibrationen: Betriebliche Messungen
<u>0112</u>	Ganzkörper-Schwingungsbelastung beim Reiten von Pferden
<u>0120</u>	Ganzkörper-Schwingungsemission eines Niederhubwagens
<u>0129</u>	Ganzkörper-Vibrationsbelastung von Kraftfahrern auf Lastkraftwagen bis 7,5 t
<u>0130</u>	Geräusch- und Schwingungsbelastung von Fahrern in Reisebussen
<u>0134</u>	Vibrationsschutz durch Verwendung vibrationsarmer Geräte und Maschinen
<u>0143</u>	Hand-Arm-Vibrationen bei Arbeiten mit Schlagschraubern
<u>0144</u>	Hand-Arm-Vibrationen: Gefährdungsanalyse von Druckluft-Stampfern
<u>0152</u>	Schwingungsmindernde Sitze für Obusse und Niederflurbusse
<u>0153</u>	Schwingungsbelastung von Fahrern und Beifahrern in Sattelkraftfahrzeugen
<u>0163</u>	Hand-Arm-Vibrationen bei Arbeiten mit Schleifmaschinen
<u>0170</u>	Geräuschanalysen von Ultraschall-Schweißmaschinen
<u>0171</u>	Hand-Arm-Vibrationen bei Kernbohrmaschinen
<u>0172</u>	Ganzkörper-Schwingungen an Arbeitsplätzen – Gefährdungsermittlung

6	Gefährdung durch spezielle physikalische Einwirkungen
0173	Schwingungsminderung bei einem Allrad-Geländefahrzeug
0188	Hand-Arm-Vibrationen bei Arbeiten mit Anklopfmaschinen
0189	Hand-Arm-Vibrationen bei Arbeiten an einer Knochenbandsäge
0195	Klima und Luftqualität in Call-Centern
0198	Lärmminderung in einer Druckerei
0209	Call-Center: Auswahl geeigneter Headsets
0210	Hand-Arm-Vibrationen: Messgenauigkeit bei schlagenden und drehenden Arbeitsmaschinen
0211	Hand-Arm-Vibrationen bei Arbeiten mit Holzbearbeitungsmaschinen
0213	Elektromagnetische Felder an handgeführten Punktschweißzangen
0215	Messung und Beurteilung optischer Strahlenexpositionen an Arbeitsplätzen
0222	Geräuschgeminderte Kreissägeblätter
0224	Mensch-Modell für die Prüfung von Fahrersitzen
0228	Messung und Bewertung von heißen Umgebungsbedingungen am Arbeitsplatz
0234	Ganzkörper-Schwingungsbelastungen: Änderung der Frequenzbewertung
0235	Hand-Arm-Vibration: Vibrationsgedämpfte Zusatzhandgriffe
0241	Ganzkörper-Schwingungsbelastung bei Gabelstaplerfahrt über Rampen
0242	Lärmminderung an Hohlkörperblasmaschinen
0243	Ideale Raumlüftung im Modell
0256	Hand-Arm-Vibrationen: Gefährdungsbeurteilung von Steinbearbeitungsmaschinen
0257	Geräuschbelastung von Musiklehrern
0268	Gehörgefährdende Lärmpegel durch platzende Schläuche und Rohre
0269	Vibrationseinwirkung an Arbeitsplätzen
0271	Lärmminderung durch körperschallentkoppelte Maschinenaufstellung
0287	MELA – Messdaten zur Exposition gegenüber Lärm am Arbeitsplatz

6	Gefährdung durch spezielle physikalische Einwirkungen
0294	Hand-Arm-Vibration: Gefährdungsanalyse von Oszillationsmessern
0295	Hand-Arm-Vibration: Gefährdungsanalyse von Säbelsägen
0315	Lärmbelastung von Berufstauchern mit schwerem Helmtauchgerät
0316	Anamnese-Software Kniegelenkserkrankungen
0318	Gute Sitzeinstellung mindert Vibrationen – wie Feder und Dämpfer zusammenwirken
0323	Hand-Arm-Vibration: Gefährdungsanalyse im Dentallabor
0330	Hand-Arm-Vibrationen: Gefährdungsbeurteilung von Freischneidern
0331	Ganzkörper-Vibrationen beim Fahren von Kleinkehrmaschinen
0334	Ein einheitliches Signal für den Gleisbau
0335	Lärmschutz für Eisenbahnfahrzeugführer und Lokrangierführer
0342	Anamnese-Software Lärm mit Berechnung der Effektiven Lärmdosis
0344	Rechenprogramm zur raumakustischen Gestaltung von Unterrichtsräumen
0345	Innovative Schallabsorber für Hygienebereiche
0346	Optimierung eines Klassenzimmers
0373	Gefährdung durch UV-Strahlung: Sammlung von Expositionsdaten
0377	Hand-Arm-Vibration: Ringversuch zur Ermittlung der Messunsicherheit
0381	Ganzkörper-Schwingungs-Belastungsanzeige (GöKV)
0385	Ermittlung der UV-Strahlungsexposition bei Seeleuten
0387	Durchlässigkeit von Kfz-Scheiben für UV-Strahlung
0388	Hand-Arm-Vibration: Einsatz von Smartwatches zur Gefährdungsanalyse
0394	Raumakustik in Mehrpersonenbüros
0396	Ganzkörpervibrationen: Schwingungsbelastungen visualisieren
0399	Hand-Arm-Vibration: Einwirkung wiederholt auftretender Einzelstöße
0401	Einflussfaktoren auf das Selbstempfinden von Ganzkörpervibrationen
0403	Gefährdung durch Wärmeentwicklung bei der Herstellung von Körperabdrücken mit Gips

6	Gefährdung durch spezielle physikalische Einwirkungen
0410	Hand-Arm-Vibration: Gefährdungsbeurteilung von Schwingstopfern
0423	Hörversuche zur Ermittlung der auditiven Belastung
0430	Untersuchung zu Anforderungen an sichere Pneumatikleitungen
0440	Entwicklung einer Software zur Auswertung von Ganzkörpervibrationen
0442	UV-Warngeräte für den Einsatz bei Arbeiten im Freien
0444	DAkkS-Akkreditierung des Kalibrierlabors für Schallmessgeräte im IFA nach DIN EN ISO/IEC 17025
0447	Untersuchung des Abrollgeräuschs unterschiedlicher industriell genutzter Klebebänder
0450	KI-basiertes Assistenzsystem für Formatkreissägen
0453	Knalltrauma durch Lösen einer Druckluftleitung?
0455	Messung und Beurteilung von Schießlärm: Projektgruppe der Unfallversicherungsträger
3092	Beleuchtungsmessung mit Smartphone-Apps
3116	Headsets im Homeoffice – Entscheidungshilfe für die Auswahl und Verwendung

7	Gefährdung aufgrund physischer Belastungen/Ergonomie
0013	Messung von Muskel-Skelett-Belastungen mit dem CUELA-Messsystem
0115	Wirbelsäulenbelastung bei Tätigkeiten in der Fleisch verarbeitenden Industrie
0118	Ergonomie an Näharbeitsplätzen
0119	Sitzmemory am Busfahrerarbeitsplatz
0124	Messung von Körperhaltungen und Bewegungen der Schulter-Arm-Region
0154	Belastungen des Muskel-Skelett-Systems bei Beschäftigten im Containerhafen
0155	Belastende Körperhaltungen bei Arbeiten an Freileitungen
0156	Belastungen des Stütz- und Bewegungsapparates in Schreinereien
0164	Ergonomische Umgestaltung eines Kranführer-Arbeitsplatzes in einer Müllverbrennungsanlage
0174	Berufstypische Belastungen von Werkfeuerwehrleuten

7	Gefährdung aufgrund physischer Belastungen/Ergonomie
<u>0175</u>	Muskel-Skelett-Belastungen in der Automobilindustrie
<u>0177</u>	Ergonomische Analyse von Schleiftätigkeiten im Stahlbau
<u>0178</u>	Ergonomie an Call-Center-Arbeitsplätzen
<u>0191</u>	Knieschutz
<u>0199</u>	Wirbelsäulenbelastungen im Pflegebereich
<u>0227</u>	Belastung des Muskel-Skelett-Systems im Flugzeugbau
<u>0236</u>	Checkliste zur Maschinenergonomie
<u>0245</u>	Versetzhilfen reduzieren Belastungen im Mauerwerksbau
<u>0267</u>	Handlungsanleitung: Vermeidung von Muskel-Skelett-Erkrankungen bei Raumausstattern
<u>0286</u>	Muskel- und Skelett-Belastungen beim Schieben von Servicewagen in Flugzeugen
<u>0292</u>	Ergonomische Untersuchung besonderer Büro-Arbeitsstühle
<u>0308</u>	Biomechanische Belastungsanalyse von hockenden und knienden Haltungen
<u>0311</u>	CUELA-Activity-System zur Analyse der physischen Aktivität
<u>0312</u>	Verringerung der Belastung von Gepäck- und Flugzeugabfertignern am Flughafen
<u>0313</u>	GonKatast – ein Messwertkataster zu kniebelastenden Tätigkeiten
<u>0321</u>	Physische Belastungsprofile an Kassenarbeitsplätzen
<u>0322</u>	Evaluation eines ergonomisch gestalteten Bügelarbeitsplatzes
<u>0343</u>	„Denk an mich. Dein Rücken“ – Entwicklung des CUELA-Rückenmonitors
<u>0346</u>	Optimierung eines Klassenzimmers
<u>0358</u>	Optimale Fahrersitzeinstellung im Linienbus – Interaktive Demonstration
<u>0359</u>	Berufskrankheit Carpal-Tunnel-Syndrom (CTS)
<u>0374</u>	Belastungen durch Tragen von Körperschutzausstattung bei der Polizei
<u>0376</u>	CUELA-Feedback: Körperhaltungsscheck mit dem Smartphone
<u>0378</u>	ErgoKita – Prävention von Muskel-Skelett-Belastungen in Kindertageseinrichtungen
<u>0379</u>	Laboruntersuchung zur Wirksamkeit dynamischer Büroarbeitsplätze

7	Gefährdung aufgrund physischer Belastungen/Ergonomie
0380	Rückenbelastungen von Zerspanungsmechanikern/Weiterentwicklung des Grundsatzes G46
0386	Körperliche Belastung von Rettungskräften beim Patiententransport in Treppenhäusern
0389	Muskel-Skelett-Belastungen beim Ziehen und Schieben von Krankenbetten und Rollstühlen
0390	Nutzung von einem oder zwei Bildschirmen an Büroarbeitsplätzen – Auswirkungen auf physiologische Parameter und Leistung
0406	Analyse der Wirksamkeit von Exoskeletten
0408	Untersuchung dynamischer Büroarbeitsstationen in der betrieblichen Praxis
0414	"ErgoKita": Ergebnisse der Projektevaluation
0421	Muskel-Skelett-Belastungen beim Bodenwischen mit unterschiedlichen Stieltypen
0449	Systematisches Review zu physischen bei mobiler Bildschirmarbeit Belastungen
3026	Gestaltung von Bildschirmarbeitsplätzen für ältere Arbeitnehmer
3075	Evaluation des Kinderbuchs „Upsi sucht die Riesenschlange“
3102	Arbeitsfähigkeit nach Langstreckenflügen bei Dienstreisen
3115	Ergonomische Arbeitsgestaltung im Homeoffice

8	Sonstige Gefährdungen/Belastungen
0300	Einsatz von Bildschirmgeräten an Fahrerarbeitsplätzen

9	Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
0149	Innenraumarbeitsplätze – Ermittlungen zum Arbeitsumfeld
0246	Epidemiologische Interventionsstudie zur Reduzierung der Unfallhäufigkeit
0270	Checklisten zur Auswahl von Persönlichen Schutzausrüstungen (PSA)
0283	Tragen Einmalhandschuhe zur Hygiene an Frischetheken bei?
0289	Messsystem zur dreidimensionalen Erfassung von Handkräften

9	Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
0291	Transpondertechnologie zum Schutz von Personen
0298	Unterwegs mit Laptop & Co. – Ein Arbeitsschutzproblem?
0324	Bestimmung des Luftwechsels in Innenräumen
0328	Internetportal Innenraumarbeitsplätze
0339	Mobil, praktisch, gut!? Ein Anforderungs- und Kompetenzprofil mobiler IT-gestützter Arbeit
0347	Verhütung von Arbeitsunfällen: Der Präventionsindex in der Praxis
0349	Ableitung von Innenraumarbeitsplatz-Referenzwerten
0365	Neue Trends für die Unfallversicherungsträger – Das Risikoobservatorium beim IFA
0367	Internetportal Kühlschmierstoffe www.dguv.de/ifa/kss
0371	Vorstudie zum Zusammenhang zwischen Chronotyp, Schicht und Unfallhäufigkeit
0391	Einsatz von Datenbrillen für den Sicherheitscheck von Flurförderzeugen
0395	Neue App: Manipulationsanreiz von Schutzeinrichtungen an Maschinen bewerten
0396	Ganzkörpervibrationen: Schwingungsbelastungen visualisieren
0398	Verwendung von Tablets und Smartphones zur Maschinensteuerung
0400	Security in sicherheitsrelevanten Steuerungssystemen
0412	Aktive Beleuchtung an Warnkleidung
0416	Einsatz der virtuellen Realität in der Sicherheitsunterweisung 4.0
0417	In virtueller Realität Arbeitsschutzrisiken technischer Anlagen schon beim Planen beseitigen
0418	Covid-19 und Persönliche Schutzausrüstung (PSA)
0419	Die Sicherheit an kollaborierenden Robotern richtig bewerten
0422	Anforderungen an sicherheitsbezogene Embedded-Software nach DIN EN ISO 13849-1
0427	Sicherer Umgang mit Raubtieren
0428	Neue Trends in der Arbeitswelt – Die Trendsuche der DGUV
0431	Software-Assistent SOFTEMA

9	Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
<u>0435</u>	Tätigkeiten mit krebserzeugenden Gefahrstoffen - Webangebot des IFA
<u>0436</u>	Manipulation von Schutzeinrichtungen an Maschinen - aktuelle Erhebung
<u>0437</u>	Entwicklung einer Messeinrichtung zur Ermittlung von Einzugskräften
<u>0438</u>	Mechanische Gefährdungen an energetisch höhenverstellbaren Liegen
<u>0439</u>	Befragungen zur Raumluftqualität in Innenräumen durchführen
<u>0443</u>	Neue Absicherungsmöglichkeiten für Walzwerke an Kunststoff- und Gummimaschinen mittels Transpondertechnologie
<u>0448</u>	Mit dem BGHW-Lagersimulator für Sturzgefahren sensibilisieren
<u>0450</u>	KI-basiertes Assistenzsystem für Formatkreissägen
<u>0458</u>	Risikoobservatorium und Trendportal: Trend-Früherkennung für den Arbeitsschutz
<u>0459</u>	In Virtueller Realität Gefahrenquellen für Stürze bei der Post- und Paketzustellung erkennen
<u>0462</u>	Training im virtuellen Supermarkt: Ursachen für Stolpern, Rutschen oder Fehltreten erkennen NEU
<u>0463</u>	Sichere Mensch-Roboter-Interaktion im öffentlichen Raum NEU
<u>3010</u>	Wirkung optischer Täuschungen auf das Verhalten
<u>3014</u>	Fahrsimulation als Instrument der Verkehrssicherheitsarbeit
<u>3015</u>	Orientierung im Internet: Ältere und jüngere Arbeitnehmer im Vergleich
<u>3029</u>	Evaluation von Kampagnen am Beispiel der Präventionskampagne Haut
<u>3030</u>	Informations- und Motivationsveranstaltung zur alternativen Betreuung
<u>3032</u>	Betreuung von Kleinbetrieben – Evaluation der BGV A2
<u>3034</u>	Evaluationsbogen für Seminare im Arbeitsschutz
<u>3035</u>	Transferevaluation von Seminaren im Arbeitsschutz
<u>3046</u>	Simulatorgestütztes Verkehrssicherheitstraining von Einsatzkräften
<u>3050</u>	Checkliste zur Erfassung des Status Quo eines BGM in Unternehmen
<u>3060</u>	Kopfhörer tragen im Straßenverkehr

9	Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
<u>3067</u>	Telearbeit: Chancen und Risiken
<u>3070</u>	Evaluation der Arbeitssituationsanalyse in Werkstätten für Menschen mit Behinderungen
<u>3074</u>	Beratung zum demografischen Wandel
<u>3076</u>	Ablenkung durch SMS beim Autofahren
<u>3077</u>	Erholungsprobleme – Ansätze für die Prävention
<u>3080</u>	Wegweiser Berufsumstieg – Gesund bis zur Rente durch einen frühzeitigen Berufswechsel
<u>3085</u>	Mitgliederbefragung für die BG RCI im Rahmen der VISION ZERO
<u>3086</u>	Gesundheitsmanagement in Schulen – Eine qualitative Befragung von Schulleitungen
<u>3089</u>	Evaluation eines Sicherheitswettbewerbs für Auszubildende
<u>3090</u>	Evaluation Gemeinsame Deutsche Arbeitsschutzstrategie: Arbeitsprogramm Psyche
<u>3091</u>	Evaluation einer Broschüre zur Gefährdungsbeurteilung psychischer Belastung
<u>3096</u>	VISION ZERO: Die Präventionskampagne der RAG und deren Evaluation
<u>3099</u>	Beleuchtung bei flexibler Arbeitszeit
<u>3104</u>	Interviewstudie zu Umsetzung und Erfolgsfaktoren eines Präventionsmodells
<u>3105</u>	Verbesserung der Arbeits- und Sozialstandards in der pakistanischen Textilindustrie
<u>3107</u>	Arbeitszeitgestaltung und Gesundheitsverhalten von Soloselbstständigen
<u>3109</u>	Evaluation der Präventionskampagne kommitment
<u>3114</u>	Gesundheitsgerechte Arbeitszeitgestaltung im Homeoffice
<u>3115</u>	Ergonomische Arbeitsgestaltung im Homeoffice
<u>3120</u>	Entwicklung einer Definition zur individuellen Sicherheits- und Gesundheitskompetenz
<u>3121</u>	Entwicklung eines E-Learnings zu Über- und Unterforderung am Arbeitsplatz
<u>3122</u>	Evaluation eines digitalen Gesundheitstags
<u>3123</u>	Evaluation eines Pilotprojekts: Betriebliches Eingliederungsmanagement in einer Behörde
<u>3129</u>	Übernahme aus hochautomatisierter Fahrt: Einfluss fahrfremder Aufgaben

9	Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
3132	Evaluation der revidierten Erste-Hilfe-Aus- und Fortbildung
3133	Befragung zum Thema Klimawandel und Gesundheit in Betrieben NEU

10	Psychologie
0423	Hörversuche zur Ermittlung der auditiven Belastung
0439	Befragungen zur Raumluftqualität in Innenräumen durchführen
0447	Untersuchung des Abrollgeräuschs unterschiedlicher industriell genutzter Klebebänder
3001	Gestaltung von Sicherheitsplakaten
3005	Mobbing am Arbeitsplatz
3011	Notfallpsychologie
3012	Prävention von Gewalt am Arbeitsplatz
3015	Orientierung im Internet: Ältere und jüngere Arbeitnehmer im Vergleich
3018	Panikmanagement
3019	Branchenspezifische Gewaltprävention
3023	Beratung in Zeiten von Arbeitsplatzunsicherheit
3024	Internetgestaltung für ältere Arbeitnehmer
3029	Evaluation von Kampagnen am Beispiel der Präventionskampagne Haut
3034	Evaluationsbogen für Seminare im Arbeitsschutz
3035	Transferevaluation von Seminaren im Arbeitsschutz
3036	Erkennen von Sicherheitskennzeichen
3037	Manchmal neben der Spur?! Was geschieht beim Multitasking?
3038	Die Kraft der Gedanken ... – Biofeedback
3040	Das Ebenenmodell zur Kampagnenevaluation am Beispiel von „Risiko raus!“
3041	Kundenbefragungen zur Qualität von Dienstleistungen
3043	Wenn Evaluation zur Intervention wird oder: Was ist transferförderliche Evaluation?

10	Psychologie
3046	Simulatorgestütztes Verkehrssicherheitstraining von Einsatzkräften
3047	Simulation von Verkehrsumwelten zur Untersuchung des Fahrerverhaltens
3048	Wirksamkeit eines Fahrsicherheitstrainings
3051	Betriebliches Gesundheitsmanagement: Instrumente für die Evaluation
3052	Work-Life-Balance: Eine orientierende Befragung zu Arbeitszeitmodellen
3058	Beratung zur Gefährdungsbeurteilung psychischer Belastungen
3061	Beratung zur Prävention von psychischen Erkrankungen am Arbeitsplatz
3064	Befragung zum Prämiensystem der Unfallkasse Nordrhein-Westfalen
3065	Evaluation eines Programmes zur Stressintervention
3066	Wirkungsvolle Zeitschriften – Leserbefragungen standardisiert durchführen
3069	Mind-Maps zur Planung, Durchführung und Evaluation von Weiterbildungen
3070	Evaluation der Arbeitssituationsanalyse in Werkstätten für Menschen mit Behinderungen
3071	Die Fokusgruppen-Methode am Beispiel des Aktionsplans zur Umsetzung der UN-BRK
3072	Beschäftigte wechseln den Betrieb – das Wissen bleibt! – Wissensmanagement im IAG
3073	Evaluation von Großveranstaltungen am Beispiel des XX. Weltkongresses
3075	Evaluation des Kinderbuchs „Upsi sucht die Riesenschlange“
3078	Neuroenhancement – Hirndoping am Arbeitsplatz
3083	Evaluation der Qualifizierungsplattform „Sicheres Arbeiten mit Nanomaterialien“
3084	Präventionskampagne „Denk an mich. Dein Rücken“: Abschluss der Evaluation
3090	Evaluation Gemeinsame Deutsche Arbeitsschutzstrategie: Arbeitsprogramm Psyche
3091	Evaluation einer Broschüre zur Gefährdungsbeurteilung psychischer Belastung
3111	Psychische Belastungen in Einrichtungen der beruflichen Bildung
3118	Coaching via Video und Telefon – wann kann das hilfreich sein?
3123	Evaluation eines Pilotprojekts: Betriebliches Eingliederungsmanagement in einer Behörde

10	Psychologie
<u>3124</u>	Wieder (selbst)sicher unterwegs: Behandlung von Fahrangst mit Hilfe des Fahrsimulators im IAG
<u>3125</u>	Psychologische Effekte des Klimawandels: Auswirkungen und Strategien
<u>3126</u>	Zoom-Fatigue: Symptome, Ursachen und Maßnahmen
<u>3127</u>	Coworking Space am IAG: Neue Räume für kollaborative Arbeitsformen
<u>3129</u>	Übernahme aus hochautomatisierter Fahrt: Einfluss fahrfremder Aufgaben
<u>3130</u>	Desk Sharing: Psychische Belastung und Gestaltungsempfehlung
<u>3134</u>	Psychische Auswirkungen der Nutzung von KI auf Schülerinnen und Schüler NEU
11	Sozialwissenschaften
<u>3002</u>	Das teilstandardisierte Interview
<u>3005</u>	Mobbing am Arbeitsplatz
<u>3012</u>	Prävention von Gewalt am Arbeitsplatz
<u>3018</u>	Panikmanagement
<u>3019</u>	Branchenspezifische Gewaltprävention
<u>3023</u>	Beratung in Zeiten von Arbeitsplatzunsicherheit
<u>3029</u>	Evaluation von Kampagnen am Beispiel der Präventionskampagne Haut
<u>3034</u>	Evaluationsbogen für Seminare im Arbeitsschutz
<u>3035</u>	Transferevaluation von Seminaren im Arbeitsschutz
<u>3038</u>	Die Kraft der Gedanken ... – Biofeedback
<u>3041</u>	Kundenbefragungen zur Qualität von Dienstleistungen
<u>3047</u>	Simulation von Verkehrsumwelten zur Untersuchung des Fahrerverhaltens
<u>3050</u>	Checkliste zur Erfassung des Status Quo eines BGM in Unternehmen
<u>3052</u>	Work-Life-Balance: Eine orientierende Befragung zu Arbeitszeitmodellen
<u>3053</u>	Befragung zur Umsetzung und Wirkung von Betrieblichem Gesundheitsmanagement
<u>3054</u>	Evaluation einer E-Learning-Plattform zur Basisqualifizierung im Arbeitsschutz

11	Sozialwissenschaften
3055	Evaluation der Kampagne „Denk an mich. Dein Rücken“
3056	Evaluation der Infoline der Gesetzlichen Unfallversicherung
3057	Evaluation der Zeitschrift „DGUV Arbeit und Gesundheit“ nach einem Relaunch
3058	Beratung zur Gefährdungsbeurteilung psychischer Belastungen
3059	Befragung zur Wirksamkeit von Arbeitsschutzmanagementsystemen
3070	Evaluation der Arbeitssituationsanalyse in Werkstätten für Menschen mit Behinderungen
3073	Evaluation von Großveranstaltungen am Beispiel des XX. Weltkongresses
3084	Präventionskampagne „Denk an mich. Dein Rücken“: Abschluss der Evaluation
3103	Befragung zur Wirksamkeit der Präventionskampagne "kommmitmensch" in Betrieben
3104	Interviewstudie zu Umsetzung und Erfolgsfaktoren eines Präventionsmodells
3107	Studie zu Leitindikatoren für Vertrauen – Bausteine für eine Kultur der Prävention
3112	Systematische Analyse der ökologischen und sozialen Nachhaltigkeit
3113	Evaluation von Online-Formaten am Beispiel eines virtuellen Messestands
3127	Coworking Space am IAG: Neue Räume für kollaborative Arbeitsformen
3128	Personenzertifizierung zum Demografie-Coach
3130	Desk Sharing: Psychische Belastung und Gestaltungsempfehlung
3131	Veranstaltungen im Tageszentrum des IAG: auf dem Weg zu mehr Nachhaltigkeit
3134	Psychische Auswirkungen der Nutzung von KI auf Schülerinnen und Schüler NEU

12	Aus-, Fort- und Weiterbildung im Arbeitsschutz
0383	Kinder erforschen Sicherheit und Gesundheit – Experimente zur Prävention
3014	Fahrsimulation als Instrument der Verkehrssicherheitsarbeit
3016	Arbeitsplatzgestaltung für ältere Arbeitnehmer
3017	Kategorien sicherer Steuerungen praktisch darstellen
3019	Branchenspezifische Gewaltprävention

12	Aus-, Fort- und Weiterbildung im Arbeitsschutz
<u>3045</u>	Masterstudiengang: Management Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit M.Sc.
<u>3069</u>	Mind-Maps zur Planung, Durchführung und Evaluation von Weiterbildungen
<u>3073</u>	Evaluation von Großveranstaltungen am Beispiel des XX. Weltkongresses
<u>3075</u>	Evaluation des Kinderbuchs „Upsi sucht die Riesenschlange“
<u>3083</u>	Evaluation der Qualifizierungsplattform „Sicheres Arbeiten mit Nanomaterialien“
<u>3085</u>	Mitgliederbefragung für die BG RCI im Rahmen der VISION ZERO
<u>3088</u>	Evaluation der Weiterbildung zum Betrieblichen Gesundheitsmanager der BGHW
<u>3089</u>	Evaluation eines Sicherheitswettbewerbs für Auszubildende
<u>3093</u>	Weiterbildendes Studium Prävention und Employability – Modul 1
<u>3094</u>	Selbstcheck als Auswahlhilfe für elektronische Hilfsmittel für die Unterweisung
<u>3097</u>	Die Trainerprofilanalyse (TPA): Kompetenzen für gutes Lehren und Lernen entwickeln
<u>3098</u>	Konzeption eines Seminars für die präventionsbezogene Normungsarbeit
<u>3100</u>	Evaluation der IVSS-Akademie
<u>3101</u>	Beratung beim Aufbau eines Studienganges zu Prävention und Employability in der Türkei
<u>3105</u>	Verbesserung der Arbeits- und Sozialstandards in der pakistanischen Textilindustrie
<u>3106</u>	Checkliste zur Entwicklung und Durchführung von Online-Veranstaltungen und – Seminaren
<u>3110</u>	Methodische Beratung für (Online-) Veranstaltungen – Ablauf und Vorgehen
<u>3111</u>	Psychische Belastungen in Einrichtungen der beruflichen Bildung
<u>3117</u>	Evaluation einer Ausbildung für ein systematisches Deeskalationsmanagement
<u>3128</u>	Personenzertifizierung zum Demografie-Coach

13	Ökonomie
3087	Evaluation von Messeauftritten – Recherche und Befragung von Expertinnen und Experten
3112	Systematische Analyse der ökologischen und sozialen Nachhaltigkeit
3113	Evaluation von Online-Formaten am Beispiel eines virtuellen Messestands
14	Rechtsfragen
3005	Mobbing am Arbeitsplatz
3082	Konzept zur Evaluation der DGUV Vorschrift 2, Anlage 2
15	Arbeitsmedizin
3078	Neuroenhancement – Hirndoping am Arbeitsplatz
16	Prävention und Rehabilitation
0435	Tätigkeiten mit krebserzeugenden Gefahrstoffen - Webangebot des IFA
0448	Mit dem BGHW-Lagersimulator für Sturzgefahren sensibilisieren
0458	Risikoobservatorium und Trendportal: Trend-Früherkennung für den Arbeitsschutz
0459	In Virtueller Realität Gefahrenquellen für Stürze bei der Post- und Paketzustellung erkennen
0462	Training im virtuellen Supermarkt: Ursachen für Stolpern, Rutschen oder Fehltreten erkennen NEU
0463	Sichere Mensch-Roboter-Interaktion im öffentlichen Raum NEU
3038	Die Kraft der Gedanken ... – Biofeedback
3062	Das ergonomische Klassenzimmer – Beispiel in einer Dresdner Grundschule
3070	Evaluation der Arbeitssituationsanalyse in Werkstätten für Menschen mit Behinderungen
3074	Beratung zum demografischen Wandel
3079	Neue Wege bis 67 – gesund und leistungsfähig im Beruf

16	Prävention und Rehabilitation
3080	Wegweiser Berufsumstieg – Gesund bis zur Rente durch einen frühzeitigen Berufswechsel
3081	Evaluation der Veranstaltung „Tag ohne Grenzen“
3084	Präventionskampagne „Denk an mich. Dein Rücken“: Abschluss der Evaluation
3085	Mitgliederbefragung für die BG RCI im Rahmen der VISION ZERO
3086	Gesundheitsmanagement in Schulen – Eine qualitative Befragung von Schulleitungen
3090	Evaluation Gemeinsame Deutsche Arbeitsschutzstrategie: Arbeitsprogramm Psyche
3091	Evaluation einer Broschüre zur Gefährdungsbeurteilung psychischer Belastung
3101	Beratung beim Aufbau eines Studienganges zu Prävention und Employability in der Türkei
3104	Interviewstudie zu Umsetzung und Erfolgsfaktoren eines Präventionsmodells
3105	Verbesserung der Arbeits- und Sozialstandards in der pakistanischen Textilindustrie
3107	Arbeitszeitgestaltung und Gesundheitsverhalten von Soloselbstständigen
3109	Evaluation der Präventionskampagne kommitment
3117	Evaluation einer Ausbildung für ein systematisches Deeskalationsmanagement
3118	Coaching via Video und Telefon – wann kann das hilfreich sein?
3119	Evaluation der Zeitschrift BauPortal in zwei Erhebungsphasen
3123	Evaluation eines Pilotprojekts: Betriebliches Eingliederungsmanagement in einer Behörde
3125	Psychologische Effekte des Klimawandels: Auswirkungen und Strategien
3126	Zoom-Fatigue: Symptome, Ursachen und Maßnahmen
3133	Befragung zum Thema Klimawandel und Gesundheit in Betrieben NEU

Herausgegeben von:	Bearbeitet von:
Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e. V. (DGUV), Glinkastraße 40, 10117 Berlin	Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin Tel. 030 13001-0/Fax: -38001 E-Mail: ifa@dguv.de Internet: www.dguv.de/ifa
	Institut für Arbeit und Gesundheit der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IAG) Königsbrücker Landstraße 2, 01109 Dresden 030 13001-2203/Fax: -2703 E-Mail: iag@dguv.de Internet: www.dguv.de/iag