

DIENSTLEISTUNGSANGEBOTE / SERVICE OFFERS

BG RCI Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie/ German Social Accident Insurance Institution for Resources and Chemical Industry

Ansprechpartner/ Contact	Leiter Fachbereich Gefahrstoffe und biologische Arbeitsstoffe / Chief department dangerous substances and biological material substances: Dr. rer.nat Thomas H. Brock, thomas.brock@bgrci.de, Tel.: +49 (0) 62 21/5 23-8 11	
	Leiterin Fachbereich Technische Ausschüsse / Chief department technical boards: Dipl.-Biochem. Antje Ermer, antje.ermer@bgrci.de, Tel.: +49 (0) 62 21/5 23-4 29	
	Gefahrguttransport / Dangerous Goods transport: Dipl.-Chem. Mirja Telgmann, mirja.telgmann@bgrci.de, Tel.: + 49 (0) 62 21/5 23-4 61	
	Explosionsschutz & Gefahrstoffinformationssystem/explosion prevention & Dangerous substances information system: Dr. rer. nat. Thomas Martin, thomas.martin@bgrci.de, Tel.: + 49 (0) 62 21/5 23-4 26	
	Institut für Gefahrstoff-Forschung (IGF) / institute for research dangerous substances: Dr. rer. nat. Dirk Dahmann, dirk.dahmann@bgrci.de, Tel.: + 49 (0) 234/3 06-4 12	
Adresse/ Address	Kurfürsten-Anlage 62, 69115 Heidelberg, Tel.: + 49 (0) 62 21/5 23-0, Fax: + 49 (0) 62 21/5 23-3 23, www.bgrci.de info@bgrci.de	
Leistungen/ Services	<ul style="list-style-type: none"> • Fachbereiche „Gefahrstoffe und biologische Arbeitsstoffe“, Technische Ausschüsse • Institut für Gefahrstoff-Forschung (IGF) • Beratung (Publikationen, Ausbildung und Vorlesung, E-Mail, Telefon oder vor Ort) • Einstufung von biologischen Arbeitsstoffen in Risikogruppen/ • GHS bzw. CLP, REACH • Beratung zu Einstufung und Kennzeichnung von Gefahrgütern und Gefahrstoffen • Toxikologie von Gefahrstoffen • Forschungsprojekte • Sicherheit in Laboratorien • Entwicklung analytischer Verfahren • Analytik von Stäuben und staubgebundenen Gefahrstoffen • Probenahme von Stäuben und Aerosolen • Betrieb von Prüfständen und Staubkanälen im Technikumsmaßstab • Untersuchung chemischer Prozesse im Labor zur Ableitung konkreter Schutzmaßnahmen oder zur (retrospektiven) Aufklärung von Noxen bei Berufskrankheiten oder Unfallereignissen • Sicherheit und Gesundheitsschutz in der Nanotechnologie • Analytik von Luft- und Humanmaterialproben • Biomonitoring • Untersuchung von Materialproben • Messstelle Chemie • Bestimmung sicherheitsrelevanter Eigenschaften und Kenngrößen von Stoffen • Gefahrstoffinformationssystem GisChem: www.gischem.de mit „GHS-Konverter“ • Gefahrstoffportal www.gefahrstoffwissen.de 	<ul style="list-style-type: none"> • Dep. „Dangerous substances and biological materials“, technical boards • Institute research dangerous substances • Consultation (publications, training and lecture, via E-Mail, phone or on site) • Classification of biological materials into risk groups • GHS bzw. CLP, REACH • Consultation for classification and labeling of dangerous goods • Toxicology of dangerous substances • research projects • Safety in Laboratories • Development of analytic procedures • Analysis of dusts and dustbounded dangerous substances • Sampling of dusts and aerosols • Operation of test benches and dust tubes in technical measure • Analysis chemical processes in the laboratory to conduct concrete precautions or for (retrospective) clarification of noxa by occupational diseases or accidental incidences • Analysis of air and human material specimen • Biomonitoring • Check up of material samples • Identification of security relevant characteristics and parameter of substances • measuring body chemistry • Information system for dangerous substances GisChem: www.gischem.de • Dangerous substances platform: www.gefahrstoffwissen.de

BG HM Berufsgenossenschaft Holz und Metall / German Social Accident Insurance Institution for Wood and Metal

Ansprechpartner		
Adresse	Wilhelm-Theodor-Römheld-Str. 15, 55130 Mainz, Hotline: + 49 (0) 8 00/9 99 00 80-2 (Prävention), www.bghm.de service@bghm.de	
Leistungen	<ul style="list-style-type: none"> • Gefährdungsbeurteilung, Dokumentation • Unterweisung • Infos zu Brandschutz und Flüssiggas • Handlungshilfen aus dem Arbeitskreis Gefahrstoffe • Informationsblätter (dt., engl., frz.) • Prüfstellen • Hilfestellungen zu biologischen Noxen, Schadstoffen in der Schweißtechnik • Brand- und Explosionsschutzmaßnahmen in Silos und Lackierräumen • Merkblätter zu Maschinen und Betriebsmitteln und Gefahrstoffen 	<ul style="list-style-type: none"> • Risk assessment, documentation • instruction/training • Information relating to preventive fire protection and liquid gas • Procedure guidelines released by the working committee for dangerous substances • Information sheets (DE, EN, FR) • inspection authorities • procedural guidelines for biological noxa, pollutants in welding and brazing • Preventive measures against fire and explosion hazards in silos and paint shops • Technical bulletins for machinery, operating materials and dangerous substances

BG ETEM Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse / German Social Accident Insurance Institution for Energy Textile Electro Media Products

Ansprechpartner	Fachbereich Gefahrstoffe / Dep. dangerous substances, Tel.: + 49 (0) 2 11/37 78-61 21, fb-gefahrstoffe@bgetem.de	
Adresse	Gustav-Heinemann-Ufer 130, 50968 Köln, Tel.: + 49 (0) 2 11/37 78-0, Hotline: + 49 (0) 2 11/30 18 05 31, Fax: + 49 (0) 2 11/37 78-11 99, www.bgetem.de info@bgetem.de	
Leistungen	<p>Fachbereich Gefahrstoffe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ermittlung freigesetzter Gefahrstoffe - biologischer Arbeitsstoffe • Beratungen bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen (Kühlschmierstoffe, Kleber etc.) • Beratungen bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen • Beratungen zur Lüftungs- und Klimatechnik einschließlich Hitze • Beratungen zum Brand- und Explosionsschutz • Messdienst für Gefahrstoffe am Arbeitsplatz 	<p>Dangerous substances department:</p> <ul style="list-style-type: none"> • assessment of released dangerous substances - biological working materials • Consultation in dangerous substances handling (cooling lubricants, adhesives, etc.) • Consultation in biological working materials handling • Consultation in HVAC • Consultation in protection against fire and explosion hazards • Measurement group for hazardous substances at workplaces

BGN Berufsgenossenschaft Nahrungsmittel und Gastgewerbe / German Social Accident Insurance Institution for Food and Public Industry

Ansprechpartner	Sicherheit/Safety: Dr. Klaus Kroder, Tel.: +49 (0) 6 21/44 56-34 03, klaus.kroder@bgn.de	
	Messstelle für Gefahrstoffe/ Measurement for dangerous substances: Dr. Matthias Weigl, Tel.: +49 (0) 6 21/44 56-36 03, matthias.weigl@bgn.de	
Adresse	Dynamstraße 7 - 11, 68165 Mannheim, Tel.: +49 (0) 6 21/44 56-0, Fax: +49 (0) 6 21/44 56-15 54, www.bgn.de info@bgn.de	

DIENSTLEISTUNGSANGEBOTE / SERVICE OFFERS

BGN Berufsgenossenschaft Nahrungsmittel und Gastgewerbe / German Social Accident Insurance Institution for Food and Public Industry

Leistungen	<ul style="list-style-type: none"> • Vorgefertigte Betriebsanweisungen, Erstellung von Betriebsanweisungen auf Anfrage • Informationsblätter und Betriebsanweisungen für Flüssiggasanlagen • Schulungen und Fachseminare zu Gefahrstoffen • Beratung vor Ort • Gefahrstoffmessungen • Muster Gefährdungsermittlungen/Risk assessment forms • Gefahrstoffe http://praevention.portal.bgn.de • GHS - REACH http://reach.portal.bgn.de 	<ul style="list-style-type: none"> • Templates for operating instructions and risk assessment, manuals upon request • Information sheets and operating instructions for liquefied gas plants • Pollutant measurements • training seminars and courses on dangerous substances • on-site consultation • Dangerous substances http://praevention.portal.bgn.de • GHS - REACH http://reach.portal.bgn.de
------------	--	--

BG BAU Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft / German Social Accident Insurance Institution for the Building Sector

Ansprechpartner	Prävention: Hotline: +49 (0) 18 03/98 70 01, praevention@bgbau.de	
Adresse	Hildegardstraße 28 - 30, 10715 Berlin, Tel.: +49 (0) 30/85 7 81-0, Tel.: +49 (0) 30/8 57 81-5 00, www.bgbau.de info@bgbau.de	
Leistungen	<ul style="list-style-type: none"> • Gefahrstoffmessungen im Rahmen der Beratung und Überwachung • Expositionsbeschreibungen • Gefahrstoff-Broschüren • Gefahrstoffrecht • Umgang mit Epoxidharzen • Gesprächskreis BITUMEN • Gefahrguttransport • Einstufungskataloge • Säureschutzbau • Weniger Staub am Bau • Brand-/Explosionsschutz • Lehrgang – [e-learning] • REACH, GHS • Fachkunde • Vorschriften, Regeln • Checklisten, Qualitätsprüfung • SDBs für Bauchemie • Gefahrstoffinformationssystem www.gjsbau.de/gjsbau/gjsbau.htm • Bauen, Renovieren u. Reinigen: www.gjsbau.de/wingis/wingis1.html • Schutzhandschuhdatenbank: www.wingisonline.de/handschuhe/frmStart.aspx • Sicherheitsdatenblatt-online: www.gjsbau.de/service/SDB/start.htm 	<ul style="list-style-type: none"> • Measuring of dangerous substances related to consultation and inspection • Exposition specifications • Brochures for dangerous substances • Dangerous substances legislation • Handling with epoxid resins • Discussion group BITUMEN • Dangerous goods transport • classification catalogues • Acid protection structure • less dust at constructions • Fire and explosion prevention • training – [e-learning] • REACH, GHS • technical qualification • Provisions, rules • Check lists, quality testing • Safety data sheets for construction chemistry • Information system for dangerous substances: www.gjsbau.de/gjsbau/gjsbau.htm • Chemicals at construction, renovating and cleaning: www.gjsbau.de/wingis/wingis1.html • Database for protective gloves: www.wingisonline.de/handschuhe/frmStart.aspx • Safety data sheet-online: www.gjsbau.de/service/SDB/start.htm

BGHW Berufsgenossenschaft Handel und Warendistribution / German Social Accident Insurance Institution for Trade and Distribution

Ansprechpartner		
Adresse	M 5, 7; 68161 Mannheim, Tel.: +49 (0) 621/183-0, Fax: +49 (0) 621/183-5191, www.bghw.de direktion-mannheim@bghw.de	
Leistungen	<ul style="list-style-type: none"> • Betriebsanweisungen • Sicherheitschecks • Gefährdungsbeurteilung • Schulung im Umgang mit Gefahrstoffen: www.gefahrstoff-check.de 	<ul style="list-style-type: none"> • instruction manual • risk assessment • Safety checks • training the handling with dangerous substances: www.gefahrstoff-check.de

VBG Verwaltungs-Berufsgenossenschaft / German Social Accident Insurance Institution for Administration

Ansprechpartner	Prävention, Tel.: +49 (0)1 80/5 8 24 77 28	
Adresse	Deelbögenkamp 4, 22297 Hamburg, Tel.: +49 (0) 40/5146-0, Fax: +49 (0) 40/5146-2146, www.vbg.de HV.Hamburg@vbg.de	
Leistungen	• Information: Gefahrstoffe sicher lagern • Messtechnischer Dienst	• Information: to store dangerous substances secured • Metrological service

BGW Berufsgenossenschaft Gesundheitsdienst und Wohlfahrtspflege / German Social Accident Insurance Institution for Health service and Public Welfare

Ansprechpartner	Fachbereich Gefahrstoffe: Toxikologie/Dep. dangerous substances: Dr. André Heinemann, toxicology, Tel.: +49 (0)2 21/37 72-5 07, andre.heinemann@bgw-online.de	
Adresse	Bonner Str. 337, 50968 Köln, Tel.: +49 (0) 2 21/37 72 5 00, Fax: +49 (0) 221/37 72 5 10, gefahrstoffe@bgw-online.de	
Leistungen	<p>Gefahrstoffe und Toxikologie (BGW Köln):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vermittlung von aktuellen Informationen zur Praxis sowie zu rechtlichen und arbeitsschutzrelevanten Fragen des Gefahrguttransports • Versand von Patientenproben, medizinischen Gasen, radioaktiven Stoffen etc. • Entsorgung von gefährlichen Abfällen aus gesundheitsdienstlichen Einrichtungen • Transport von weiteren branchentypischen Gefahrgütern des Gesundheitsdienstes und der Wohlfahrtspflege (unter anderem Schädlingsbekämpfungsmittel) 	<p>Dangerous substances and toxicology (BGW Köln):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Procurement of current information to practises plus judicial and occupational safety relevant questions of dangerous goods transport • Packaging and distribution of patient samples, radioactive substances • Disposal of dangerous waste • Transport of other dangerous goods typical for the sector

BG Verkehr Berufsgenossenschaft für Transport und Verkehrswirtschaft / German Social Accident Insurance Institution for Transport and Traffic

Ansprechpartner	Gefahrgut Binnenschifffahrt/ Dg. inland water transport: Hans-Josef Braun, Tel.: +49 (0) 621/10031, hans-josef.braun@bg-verkehr.de	
	Gefahrgut Seeschifffahrt/ Dg. deep sea transport: Berthold Kolberg, Tel.: +49 (0) 40/36137-233, berthold.kolberg@bg-verkehr.de	
	Gefahrgut Straße & sonstige Bereiche/ Dg. road and other: Michael Fülleborn, Tel.: +49 (0) 40/3980-1961, michael.fuelleborn@bg-verkehr.de	
	Gefahrstoffe, Biostoffe/Dangerous and biological substances: Dr. Christian Felten, Tel.: +49 (0) 40/3980-1910, christian.felten@bg-verkehr.de	
Adresse	Ottenser Hauptstraße 54, 22765 Hamburg, Tel.: +49 (0)40/39 80-0, Fax: +49 (0)40/39 80-16 66, www.bg-verkehr.de info@bg-verkehr.de	
Leistungen	<p>Gefahrgut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Information und Beratung der Mitgliedsunternehmen bei Gefahrstoffen/Biostoffen • Luftmessungen in Arbeitsbereichen von Mitgliedsunternehmen, Bewertung der Messergebnisse • Information & Beratung (unter anderem sicherer Umgang/geeignete Schutzmaßnahmen) • Analyse von Materialproben 	<p>Dangerous goods:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Information and consultation of members in dangerous and biological substances • Air measurement in working places of members, analysis of the results • Information & consultation (amongst others safe handling/adequate precautions) • Analysis samples of materials