


Folgende Schriften sind zur weiterführenden Information geeignet:

Titel / Beschreibung	Webcode / QR-Code
Die Seminarunterlagen (Handouts) zu diesem Seminar stehen Ihnen auf der Internetseite der BGHM dauerhaft und kontinuierlich aktualisiert zum Download zur Verfügung.	www.bghm.de Webcode 2201
DGUV Regel 100-500 (BGR 500) Betreiben von Arbeitsmitteln www.bghm.de/bghm/online-shop.html	Webcode 238
DGUV Regel 109-001 „Schleifen, Bürsten und Polieren von Aluminium“ www.bghm.de/bghm/online-shop.html	Webcode 238
DGUV Regel 113-001 (BGR 104) Explosionsschutzregeln www.bghm.de/bghm/online-shop.html	Webcode 238
DGUV Information 205-001 (BGI 560) Betrieblicher Brandschutz in der Praxis www.bghm.de/bghm/online-shop.html	Webcode 239
DGUV Information 205-023 (BGI 5182) Brandschutzhelfer www.bghm.de/bghm/online-shop.html	Webcode 239
DGUV Information 205-033 Alarmierung und Evakuierung https://publikationen.dguv.de/regelwerk/dguv-informationen/3554/alarmierung-und-evakuierung	Webcode p205033
DGUV Information 209-045 (BGI 739) Absauganlagen und Silos für Holzstaub und -späne. Brand- und Explosionsschutz www.bghm.de/bghm/online-shop.html	Webcode 239
DGUV Information 209-046 (BGI 740) Lackierräume und -einrichtungen für flüssige Beschichtungsstoffe www.bghm.de/bghm/online-shop.html	Webcode 239
DGUV Information 209-052 (BGI 764) Elektrostatisches Beschichten www.bghm.de/bghm/online-shop.html	Webcode 239

Titel / Beschreibung	Webcode / QR-Code
<p>DGUV Information 209-087</p> <p>Brandschutz an Lackieranlagen - Leitfaden für Planung Herstellung und Betrieb</p> <p>www.bghm.de/bghm/online-shop.html</p>	<p>Webcode 239</p>
<p>DGUV Information 209-088 „Reinigen von Werkstücken mit Reinigungsflüssigkeiten“</p> <p>www.bghm.de/bghm/online-shop.html</p>	<p>Webcode 239</p>
<p>DGUV Information 213-106</p> <p>Praxisorientierte Hilfestellung zur Erstellung eines Explosionsschutzdokuments</p> <p>https://publikationen.dguv.de/detail/index/sArticle/3360</p>	<p>Webcode 569</p>
<p>ASR A1.3</p> <p>Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung</p> <p>http://www.baua.de</p>	
<p>ASR A2.2</p> <p>Maßnahmen gegen Brände</p> <p>http://www.baua.de</p>	
<p>ASR A2.3</p> <p>Fluchtwege und Notausgänge, Flucht- und Rettungsplan</p> <p>http://www.baua.de</p>	
<p>ASRV3</p> <p>Gefährdungsbeurteilung</p> <p>http://www.baua.de</p>	

Titel / Beschreibung	Webcode / QR-Code
<p>GefStoffV Verordnung zum Schutz vor Gefahrstoffen (Gefahrstoffverordnung) http://www.baua.de</p>	
<p>TRGS 509 Lagern von flüssigen und festen Gefahrstoffen in ortsfesten Behältern sowie Füll- und Entleerstellen für ortsbewegliche Behälter http://www.baua.de</p>	
<p>TRGS 510 Lagerung von Gefahrstoffen in ortsbeweglichen Behältern http://www.baua.de</p>	
<p>TRGS 720 Gefährliche explosionsfähige Gemische – Allgemeines http://www.baua.de</p>	
<p>TRGS 721 Gefährliche explosionsfähige Gemische - Beurteilung der Explosionsgefährdung http://www.baua.de</p>	
<p>TRGS 722 Vermeidung oder Einschränkung gefährlicher explosionsfähiger Gemische http://www.baua.de</p>	

Titel / Beschreibung	Webcode / QR-Code
<p>TRGS 723</p> <p>Gefährliche explosionsfähige Gemische - Vermeidung der Entzündung gefährlicher explosionsfähiger Gemische</p> <p>http://www.baua.de</p>	
<p>TRGS 724</p> <p>Gefährliche explosionsfähige Gemische - Maßnahmen des konstruktiven Explosionsschutzes, welche die Auswirkung einer Explosion auf ein unbedenkliches Maß beschränken</p> <p>http://www.baua.de</p>	
<p>TRGS 725</p> <p>Gefährliche explosionsfähige Atmosphäre – Mess-, Steuer- und Regeleinrichtungen im Rahmen von Explosionsschutzmaßnahmen</p> <p>http://www.baua.de</p>	
<p>TRGS 727</p> <p>Vermeidung von Zündgefahren infolge elektrostatischer Aufladungen</p> <p>http://www.baua.de</p>	
<p>TRGS 800</p> <p>Brandschutzmaßnahmen</p> <p>http://www.baua.de</p>	
<p>BetrSichV</p> <p>Betriebssicherheitsverordnung</p>	<p>www.vds.de</p>

Titel / Beschreibung	Webcode / QR-Code
<p>TRBS 1201</p> <p>Prüfungen von Arbeitsmitteln und überwachungsbedürftigen Anlagen</p> <p>Teil 1 - Überprüfung von Arbeitsplätzen in explosionsgefährdeten Bereichen</p> <p>Teil 3 - Instandsetzung in Sinne der ATEX – Ermittlung der Prüfnötwendigkeit</p> <p>Teil 5 - Prüfung von Lageranlagen Tankstellen etc.</p> <p>http://www.baua.de</p>	
<p>MBO</p> <p>Musterbauordnung</p>	<p>www.is-ergebaut.de</p>
<p>MIndBauRL</p> <p>Muster-Industriebaurichtlinie</p>	<p>www.is-ergebaut.de</p>
<p>EltBauVO</p> <p>Verordnung über die Errichtung elektrischer Anlagen</p>	<p>www.is-ergebaut.de</p>
<p>MFeuV</p> <p>Muster - Feuerungsverordnung</p>	<p>www.is-ergebaut.de</p>
<p>VdS 2000</p> <p>Brandschutz im Betrieb</p>	<p>www.vds.de</p>
<p>VdS 2008</p> <p>Feuergefährliche Arbeiten - Richtlinien für den Brandschutz</p>	<p>www.vds.de</p>
<p>VdS 2029</p> <p>Holz bearbeitende und verarbeitende Betriebe - Richtlinien für den Brandschutz</p>	<p>www.vds.de</p>
<p>VdS 2033</p> <p>Elektrische Anlagen in feuergefährdeten Betriebsstätten und diesen gleichzustellenden Risiken</p>	<p>www.vds.de</p>
<p>Informationen zu „Rauchmelder retten Leben“</p>	<p>www.rauchmelder-lebensretter.de</p>

Sämtliche Medien der BGHM können Sie in unserem Online-Shop bestellen:

<http://www.bghm.de/bghm/online-shop.html>

Diese Liste erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.