

## Links zu Arbeitssicherheit und Verwendung von Chemikalien

Allgemeiner Hinweis in WIKIPEDIA:

➤ [http://de.wikipedia.org/wiki/Global\\_harmonisiertes\\_System\\_zur\\_Einstufung\\_und\\_Kennzeichnung\\_von\\_Chemikalien](http://de.wikipedia.org/wiki/Global_harmonisiertes_System_zur_Einstufung_und_Kennzeichnung_von_Chemikalien)

Berufsgenossenschaft Nahrungsmittel und Gastgewerbe (BGN)

*Gefahrstoffverordnung – GHS:*

➤ <http://ghs.portal.bgn.de/10229/34286>

Bundesministerium der Justiz und für Verbraucherschutz

*Verordnung zum Schutz vor Gefahrstoffen:*

➤ [http://www.gesetze-im-internet.de/gefstoffv\\_2010/index.html](http://www.gesetze-im-internet.de/gefstoffv_2010/index.html)

## Sicheres Arbeiten im Laboratorium

Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie (BG RCI)

➤ [http://bgi850-0.vur.jedermann.de/index.jsp?isbn=bgi850-0&alias=bgc\\_bi850\\_0\\_bi850\\_0\\_1](http://bgi850-0.vur.jedermann.de/index.jsp?isbn=bgi850-0&alias=bgc_bi850_0_bi850_0_1) :

oder

Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie (BG RCI)

➤ <http://bgi850-0.vur.jedermann.de/index.jsp>



<http://www.springer.com/978-3-658-00410-1>

Chemisches Praktikum für Mediziner  
Hilt, G.; Rinze, P.  
2015, XIX, 253 S. 106 Abb., Softcover  
ISBN: 978-3-658-00410-1