



## Liste der Grundsätze

<b>G 1.1</b>	Mineralischer Staub, Teil 1: Silikogener Staub
<b>G 1.2</b>	Mineralischer Staub, Teil 2: Asbestfaserhaltiger Staub
<b>G 1.3</b>	Mineralischer Staub, Teil 3: Künstlicher mineralischer Faserstaub
<b>G 1.4</b>	Staubbelastung
<b>G 2</b>	Blei oder seine Verbindungen (mit Ausnahme der Bleialkyle)
<b>G 3</b>	Bleialkyle
<b>G 4</b>	Gefahrstoffe, die Hautkrebs hervorrufen
<b>G 5</b>	Glykoldinitrat oder Glycerintrinitrat
<b>G 6</b>	Schwefelkohlenstoff (Kohlenstoffdisulfid)
<b>G 7</b>	Kohlenmonoxid
<b>G 8</b>	Benzol
<b>G 9</b>	Quecksilber oder seine Verbindungen
<b>G 10</b>	Methanol
<b>G 11</b>	Schwefelwasserstoff
<b>G 12</b>	Phosphor (weißer)
<b>G 14</b>	Trichlorethen (Trichlorethylen) und andere Chlorkohlenwasserstoff-Lösungsmittel
<b>G 15</b>	Chrom-VI-Verbindungen
<b>G 16</b>	Arsen oder seine Verbindungen
<b>G 19</b>	Dimethylformamid
<b>G 20</b>	Lärm
<b>G 21</b>	Kältearbeiten
<b>G 22</b>	Säureschäden der Zähne
<b>G 23</b>	Obstruktive Atemwegserkrankungen
<b>G 24</b>	Hauterkrankungen (mit Ausnahme von Hautkrebs)
<b>G 25</b>	Fahr- Steuer- und Überwachungstätigkeiten
<b>G 26</b>	Atemschutzgeräte
<b>G 27</b>	Isocyanate
<b>G 29</b>	Toluol und Xylol
<b>G 30</b>	Hitzearbeiten
<b>G 31</b>	Überdruck
<b>G 32</b>	Cadmium oder seine Verbindungen
<b>G 33</b>	Aromatische Nitro- oder Aminoverbindungen
<b>G 34</b>	Fluor oder seine anorganischen Verbindungen
<b>G 35</b>	Arbeitsaufenthalt im Ausland
<b>G 36</b>	Vinylchlorid
<b>G 37</b>	Bildschirmarbeitsplätze
<b>G 38</b>	Nickel oder seine Verbindungen
<b>G 39</b>	Schweißrauche
<b>G 40</b>	Krebserzeugende und erbgutverändernde Gefahrstoffe - allgemein
<b>G 41</b>	Arbeiten mit Absturzgefahr
<b>G 42</b>	Tätigkeiten mit Infektionsgefährdung
<b>G 44</b>	Hartholzstäube
<b>G 45</b>	Styrol
<b>G 46</b>	Belastungen des Muskel- und Skelettsystems einschließlich Vibrationen
<b>A1</b>	Leitfaden für die Lungenfunktionsprüfung
<b>A2</b>	Leitfaden für die Ergometrie
<b>A3</b>	Leitfaden Biomonitoring
<b>A4</b>	Leitfaden zur Diagnostik von Muskel-Skelett-Erkrankungen