

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de/document/c27fe2f5-9f4a-3e5b-a70b-4f852ec5f15f>

Bibliografie	
<b>Titel</b>	Benutzung von persönlichen Schutzausrüstungen gegen Ertrinken (DGUV Regel 112-201)
<b>Amtliche Abkürzung</b>	DGUV Regel 112-201
<b>Normtyp</b>	Satzung
<b>Normgeber</b>	Bund
<b>Gliederungs-Nr.</b>	[keine Angabe]

## Anhang 5 - Bezugsquellenverzeichnis

Nachstehend sind die insbesondere zu beachtenden einschlägigen Vorschriften, Regeln und Informationen zusammengestellt.

### 1. Gesetze, Verordnungen

#### Bezugsquelle:

Buchhandel und Internet: z. B. [www.gesetze-im-internet.de](http://www.gesetze-im-internet.de)

- Achte Verordnung zum Produktsicherheitsgesetz (ProdSV)
- Arbeitsschutzgesetz (ArbSchG)
- PSA-Benutzungsverordnung (PSA-BV)

### 2. Vorschriften, Regeln und Informationen für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit

#### Bezugsquelle:

Bei Ihrem zuständigen Unfallversicherungsträger und unter [www.dguv.de/publikationen](http://www.dguv.de/publikationen)

#### Unfallverhütungsvorschriften

- DGUV-Vorschrift 1 "Grundsätze der Prävention" (bisher BGV/GUV-V A1)
- DGUV-Vorschrift 60 "Wasserfahrzeuge mit Betriebserlaubnis auf Binnengewässern" (bisher BGV-D 19)
- DGUV-Vorschrift 62 "Maschinenanlagen auf Wasserfahrzeugen und schwimmenden Geräten" (bisher BGV-D 20)

#### Regeln

- DGUV-Regel 100-001 "Grundsätze der Prävention" (bisher BGR-A 1)

#### Informationen

- DGUV-Information 214-006 "Persönliche Schutzausrüstungen (PSA) in der Binnenschifffahrt" (bisher BGI 765)

### 3. Normen

#### Bezugsquelle:

Beuth-Verlag GmbH, Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN ISO 12402-2</b></li> </ul>	"Persönliche Auftriebsmittel; Teil 2: Rettungswesten, Stufe 275; Sicherheitstechnische Anforderungen"
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN ISO 12402-3</b></li> </ul>	"Persönliche Auftriebsmittel; Teil 3: Rettungswesten, Stufe 150; Sicherheitstechnische Anforderungen"
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN ISO 12402-4</b></li> </ul>	"Persönliche Auftriebsmittel; Teil 2: Rettungswesten, Stufe 100; Sicherheitstechnische Anforderungen"
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN ISO 12402-5</b></li> </ul>	"Persönliche Auftriebsmittel; Teil 2: Schwimmhilfen, Stufe 50; Sicherheitstechnische Anforderungen"
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN ISO 12402-6</b></li> </ul>	"Rettungswesten und Schwimmhilfen für besondere Einsatzzwecke"
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN ISO 12402-7</b></li> </ul>	"Werkstoffe und Bestandteile"
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN ISO 12402-8</b></li> </ul>	"Zubehörteile"
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN ISO 12402-9</b></li> </ul>	"Prüfverfahren"
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN ISO 12402-10</b></li> </ul>	"Auswahl und Anwendung"
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN ISO 15027</b></li> </ul>	"Schutzanzug mit Wetter- und Kälteschutz"; Teil 1
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN 361</b></li> </ul>	"Auffanggurt"; ggf. in Rettungsweste oder Schutzanzug integriert
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN 354/355</b></li> </ul>	"Verbindungsmittel mit Falldämpfer"
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN 360</b></li> </ul>	"Höhensicherungsgerät"
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DIN EN 353-1</b></li> </ul>	"Mitlaufendes Auffanggerät einschließlich fester Führung (Steigschutz)"

**4. EG-Richtlinien**

**Bezugsquelle:**

Bundesanzeiger Verlagsgesellschaft mbH, Postfach 100534, 50445 Köln

- 89/686 EWG PSA Richtlinie zum Inverkehrbringen von persönlicher Schutzausrüstung
- 89/656 EWG PSA Richtlinie zur Benutzung persönlicher Schutzausrüstung

**Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e.V. (DGUV)**

**Glinkastraße 40  
10117 Berlin  
Tel.: 030 288763800  
Fax: 030 288763808**

**E-Mail:** [info@dguv.de](mailto:info@dguv.de)  
**Internet:** [www.dguv.de](http://www.dguv.de)