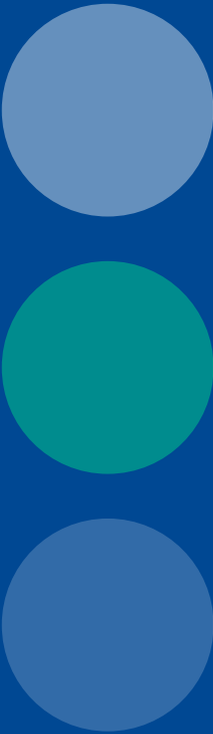


**310-002**

## **DGUV Grundsatz 310-002**



**Grundsätze für die Ermäch-  
tigung von Sachverstän-  
digen für die Prüfung von  
Flüssiggasanlagen auf  
Wasserfahrzeugen**

---

## **BGG 913 (bisher ZH 1/274)**

# **Grundsätze für die Ermächtigung von Sachverständigen für die Prüfung von Flüssiggasanlagen auf Wasserfahrzeugen**

Fachausschuß "Binnenschifffahrt, Wasserstraßen, Häfen"

Oktober 1991

---

## **Vorbemerkung**

Nach § 42 der UVV "Wasserfahrzeuge mit Betriebserlaubnis auf Binnengewässern" (VBG 107) hat der Unternehmer die Prüfung von Flüssiggasanlagen zu Haushaltszwecken auf Wasserfahrzeugen der Binnenschifffahrt durch einen von der Berufsgenossenschaft ermächtigten Sachverständigen durchführen zu lassen.

Den von den Berufsgenossenschaften ermächtigten Sachverständigen sind Sachverständige, die den in der Serie EN 45 000 niedergelegten Anforderungen genügen, gleichgestellt.

Für die Ermächtigung von Sachverständigen legen die Berufsgenossenschaften ein Verfahren nach folgenden Grundsätzen zugrunde:

## **1 Einleitung des Ermächtigungsverfahrens**

- 1.1 Der Antrag auf Ermächtigung ist beim Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften e.V., Berufsgenossenschaftliche Zentrale für Sicherheit und Gesundheit – BGZ –, 53754 Sankt Augustin, zu stellen.
- 1.2 Der Antrag ist nach Formblatt (siehe Anhang 1) zu stellen; ihm sind insbesondere beizufügen:
  1. kurzgefaßter Lebenslauf mit lückenloser Angabe des fachlichen Werdeganges und der Berufsausübung bis zum Zeitpunkt der Antragstellung;
  2. beglaubigte Abschriften der Abschlußzeugnisse der Technischen Universitäten, der Hoch- oder Fachhochschulen sowie aller Zeugnisse über die bisherigen Beschäftigungen.

## **2 Voraussetzungen für die Ermächtigung**

- 2.1 Als Sachverständiger für die Prüfung von Flüssiggasanlagen kann ermächtigt werden, wer
  1. eine abgeschlossene Ausbildung als
    - Diplom-Ingenieur an einer deutschen oder ausländischen Technischen Universität oder wissenschaftlichen Hochschule
    - oder
    - graduerter oder Diplom-Ingenieur an einer Fachhochschulein der Fachrichtung aufweist, auf die sich seine sachverständige Tätigkeit bezieht;
  2. eine mindestens fünfjährige Erfahrung in der Konstruktion, dem Bau oder der Instandhaltung von Anlagen im Bereich der Versorgungs- oder Verfahrenstechnik oder des Schiffbaues besitzt und nachweist, daß er an einschlägigen Fortbildungsveranstaltungen erfolgreich teilgenommen hat;

3. ausreichende Kenntnisse der einschlägigen Unfallverhütungsvorschriften, Richtlinien und sonstigen Regeln der Technik (z.B. DIN-Normen, Technische Regeln Flüssiggas [TRF], DVGW-Arbeitsblätter) besitzt;
4. die für die Prüfung erforderlichen Einrichtungen zur Verfügung hat;
5. dafür Gewähr bietet, daß er den Aufgaben eines Sachverständigen gewachsen ist und die Prüfungen gemäß § 42 UVV "Wasserfahrzeuge mit Betriebserlaubnis auf Binnengewässern" (VBG 107) gewissenhaft und zuverlässig durchführt;
6. so gestellt ist, daß er in der Anwendung seines Sachverstandes unabhängig ist, und
7. in geordneten wirtschaftlichen Verhältnissen lebt.

### **3 Pflichten des Sachverständigen**

- 3.1 Der Sachverständige ist zur gewissenhaften und zuverlässigen Durchführung seiner Prüftätigkeit verpflichtet.
- 3.2 Der Sachverständige darf nur solche Aufgaben übernehmen, denen er gewachsen ist und bei deren Erledigung seine Unparteilichkeit gewahrt bleibt.
- 3.3 Der Sachverständige hat über Tatsachen, die ihm bei der Ausübung seiner Tätigkeit zur Kenntnis gelangen, Verschwiegenheit zu bewahren. Es ist ihm untersagt, solche Tatsachen Dritten unbefugt mitzuteilen oder sie zum Nachteil anderer zu verwerthen.
- 3.4 Der Sachverständige hat ein Verzeichnis über die von ihm durchgeführten Prüfungen zu führen und dieses der ermächtigenden Berufsgenossenschaft auf Verlangen vorzulegen.
- 3.5 Der Sachverständige hat jeden Wechsel seines Arbeitsverhältnisses oder seines Wohnsitzes sowie die Beendigung seiner Prüftätigkeit der ermächtigenden Berufsgenossenschaft unverzüglich mitzuteilen.

### **4 Erteilung der Ermächtigung**

Die Ermächtigung zum Sachverständigen wird schriftlich erteilt; siehe Anhang 2.

### **5 Widerruf der Ermächtigung**

- 5.1 Die Ermächtigung wird widerrufen, wenn Tatsachen bekannt werden, aus denen sich ergibt, daß
  1. die Voraussetzungen für die Ermächtigung nicht vorhanden waren oder nicht mehr gegeben sind oder die sorgfältige und uneigennützig Erfüllung der Obliegenheiten des Sachverständigen nicht gewährleistet ist,
  2. die Ermächtigung durch unlautere Mittel erlangt wurde oder
  3. der Sachverständige seine Prüftätigkeit beendet hat.
- 5.2 Die Ermächtigung kann bei Verstößen gegen die dem Sachverständigen nach Abschnitt 3 obliegenden Pflichten widerrufen werden.
- 5.3 Der Widerruf nach den Abschnitten 5.1 und 5.2 wird schriftlich ausgesprochen und dem Sachverständigen zugestellt.
- 5.4 Der Sachverständige hat nach Widerruf das Ermächtigungsschreiben zurückzugeben. Dasselbe gilt auch bei Verzicht oder bei Beendigung der Prüftätigkeit.

# Anhang 1

## Muster eines Antrages auf Ermächtigung zum Sachverständigen

.....  
(Name und Anschrift des Antragstellers) (Datum)

**Hauptverband der gewerblichen  
Berufsgenossenschaften e.V.**

Berufsgenossenschaftliche Zentrale  
für Sicherheit und Gesundheit

**53754 Sankt Augustin**

**Antrag auf Ermächtigung zum Sachverständigen**

Ich beantrage die Ermächtigung zum Sachverständigen für die Prüfung von Flüssiggasanlagen auf Wasserfahrzeugen gemäß § 42 der UVV "Wasserfahrzeuge mit Betriebserlaubnis auf Binnengewässern" (VBG 107).

Ich bin

freiberuflich tätig .....

angestellt bei .....

.....  
.....

Ich bestätige, daß ich die "Grundsätze für die Ermächtigung von Sachverständigen für die Prüfung von Flüssiggasanlagen auf Wasserfahrzeugen" (ZH 1/274) anerkenne und die für die Ermächtigung unter Abschnitt 2 dieser Grundsätze genannten Voraussetzungen erfülle.

Das Ermächtigungsschreiben werde ich nach Widerruf unverzüglich zurückgeben.

Ich bin damit einverstanden, daß die angegebenen Daten nach Ermächtigung an interessierte Stellen weitergegeben werden.

.....  
(Unterschrift)

## Anhang 2

### Muster der Ermächtigung

(Berufsgenossenschaft)

#### Ermächtigung

Herr .....

wird gemäß § 42 der UVV "Wasserfahrzeuge mit Betriebserlaubnis auf Binnengewässern" (VBG 107)

zum Sachverständigen für die Prüfungen von Flüssiggasanlagen ermächtigt.

Die Ermächtigung erfolgt widerruflich. Sie wird widerrufen, wenn Tatsachen entsprechend Abschnitt 5.1 der "Grundsätze für die Ermächtigung von Sachverständigen für die Prüfung von Flüssiggasanlagen auf Wasserfahrzeugen" (ZH 1/274) bekannt werden; sie kann widerrufen werden bei Verstößen gegen die dem Sachverständigen nach Abschnitt 3 der vorgenannten Grundsätze obliegenden Pflichten.

....., den.....

.....

(Unterschrift)

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

Glinkastraße 40

10117 Berlin

Telefon: 030 13001-0 (Zentrale)

E-Mail: [info@dguv.de](mailto:info@dguv.de)

Internet: [www.dguv.de](http://www.dguv.de)