

# Flüssiggas-Verordnung 2002 (FGV) Fundstelle

FGV - Flüssiggas-Verordnung 2002

⊕ Berücksichtigter Stand der Gesetzgebung: 27.02.2019

1. § 0 heute
2. § 0 gültig ab 01.07.2003
1. 1. des § 82 Abs. 1 der Gewerbeordnung 1994 – GewO 1994, BGBl. Nr. 194, zuletzt geändert durch die Kundmachung BGBl. I Nr. 73/2002, wird vom Bundesminister für Wirtschaft und Arbeit im Einvernehmen mit dem Bundesminister für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft,
2. 2. der §§ 7, 17, 20 bis 25, 33 bis 38, 43, 44, 61 Abs. 1 und 69 des ArbeitnehmerInnenschutzgesetzes – ASchGBGBl. Nr. 450/1994, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 159/2001, wird vom Bundesminister für Wirtschaft und Arbeit und
3. 3. der §§ 19 Abs. 4 und 46 des Eisenbahngesetzes 1957, BGBl. Nr. 60, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 67/2002, wird vom Bundesminister für Verkehr, Innovation und Technologie

verordnet:

## 1. Teil

Allgemeine Bestimmungen

## 1. Hauptstück

Geltungsbereich

§ 1. Geltungsbereich

## 2. Hauptstück

Begriffsbestimmungen

§ 2. Flüssiggas

§ 3. Flüssiggasbehälter, Verdampfer, Abgasanlagen, Flaschenschränke

§ 4. Füllmenge

§ 5. Lagerung von Flüssiggas

§ 6. Rohrleitungen

§ 7. Flüssiggasanlagen

§ 8. Oberirdische und erdgedeckte ortsfeste Flüssiggasbehälter

§ 9. Explosionsschutzzone

§ 10. Brandschutzzone (Schutzabstand zu Brandlasten)

§ 11. Regeln der Technik

## 2. Teil

Grundlegende Schutzmaßnahmen für den Aufstellungsort von Flüssiggasbehältern

§ 12. Explosionsschutzzone

§ 13. Verbote und Warnhinweise

§ 14. Ersatz oder Verringerung der Explosionsschutzzone

§ 15. Schutz vor gefahrbringender Erwärmung

§ 16. Brandschutzvorkehrungen und Brandbekämpfungseinrichtungen

§ 17. Lüftung und Beheizung

§ 18. Unzulässige Lagerung

§ 19. Schutz vor mechanischen Gefahren

§ 20. Gefährdungsbereich von Eisenbahnen

§ 21. Blitzschutz

## 3. Teil

Grundlegende Anforderungen an Flüssiggasanlagen

### 1. Hauptstück

Flüssiggasbehälter und ihre Ausrüstung

§ 22. Flüssiggasbehälter und ihre Ausrüstung

### 2. Hauptstück

Rohrleitungen

§ 23. Grundlegende Anforderungen an Rohrleitungen

§ 24. Korrosionsschutz

§ 25. Rohrleitungen in Gebäuden

§ 26. Rohrleitungen in Räumen mit erhöhter Brandlast oder erhöhtem Brandrisiko

§ 27. Absperreinrichtungen

§ 28. Überdruckventile

§ 29. Verlegung von Rohrleitungen

§ 30. Rohrverbindungen

§ 31. Bewegliche Leitungen

§ 32. Druckregler

§ 33. Rohrleitungen mit einem festgesetzten höchsten Betriebsdruck von mehr als 0,5 bar

§ 34. Rohrleitungen mit einem festgesetzten höchsten Betriebsdruck bis einschließlich 0,5 bar

### 3. Hauptstück

Verdampfer, Verdichter und Pumpen

§ 35. Verdampfer

§ 36. Aufstellräume

§ 37. Aufstellung im Freien

§ 38. Explosionsschutzzone

### 4. Teil

Prüfung von Flüssiggasanlagen

§ 39. Veranlassen von Prüfungen

§ 40. Erstmalige Prüfung

§ 41. Wiederkehrende Prüfungen

§ 42. Außerordentliche Prüfungen

§ 43. Prüfer

§ 44. Prüfbescheinigung

§ 45. Behebung von Mängeln

### 5. Teil

Zusätzliche Bestimmungen für Versandbehälter

#### 1. Hauptstück

Allgemeine Bestimmungen

§ 46. Gesamtzahl der Versandbehälter

§ 47. Lagerung der Versandbehälter

§ 48. Lagerboden

§ 49. Behandlung der Versandbehälter

§ 50. Beschädigte Versandbehälter

#### 2. Hauptstück

Lagerung von Versandbehältern in Räumen

§ 51. Lagerräume

§ 52. Lüftung

§ 53. Explosionsschutzzone

§ 54. Lage und Ausgestaltung der Lagerräume

§ 55. Fluchtwege

§ 56. Befahren der Lagerräume

§ 57. Abfüllverbot

### 3. Hauptstück

Lagerung von Versandbehältern im Freien

§ 58. Explosionsschutzzone

§ 59. Schutz des Lagers

§ 60. Brandschutzzone

### 4. Hauptstück

Verwendung von Flüssiggas aus Versandbehältern

§ 61. Arbeitsräume, Sanitär- und Sozialräume

§ 62. Betriebsbehälter

§ 63. Versandbehälter zur Versorgung von ortsveränderlichen Gasverbrauchseinrichtungen

§ 64. Schweiß- und Schneidarbeiten mit Flüssiggas in Eisenbahnanlagen

### 6. Teil

Zusätzliche Bestimmungen für ortsfeste Flüssiggasbehälter

#### 1. Hauptstück

Allgemeine Bestimmungen

§ 65. Aufstellung

§ 66. Explosionsschutzzone

#### 2. Hauptstück

Oberirdische ortsfeste Flüssiggasbehälter

§ 67. Zulässiger Füllungsgrad

##### 1. Abschnitt

Oberirdische Flüssiggasbehälter im Freien

§ 68. Sonnenschutz

##### 2. Abschnitt

Oberirdische ortsfeste Flüssiggasbehälter in Räumen

§ 69. Lagerräume

§ 70. Lüftung

§ 71. Explosionsschutzzone

§ 72. Ablaseleitungen

§ 73. Fluchtwege

### 3. Hauptstück

Erdgedeckte ortsfeste Flüssiggasbehälter

§ 74. Explosionsschutzzone

§ 75. Zulässiger Füllungsgrad

§ 76. Erddeckung

§ 77. Bedienungsgänge

§ 78. Verbot des Überfahrens und Überbauens

§ 79. Kontrolle

§ 80. Mindestabstand zwischen Flüssiggasbehältern

### 7. Teil

Zusätzliche Bestimmungen für Abfüll- und Umfüllvorgänge

§ 81. Füllvorgang

§ 82. Abfüll- und Umfülllager

§ 83. Explosionsschutzzone

§ 84. Sicherheitsmaßnahmen bei Eisenbahnkesselwagen

§ 85. Sicherheitsmaßnahmen bei Tankfahrzeugen

§ 86. Arbeiten bei Gewitter

### 8. Teil

Zusätzliche Bestimmungen für Abfüllanlagen

§ 87. Befüllung von Versandbehältern

§ 88. Abfüllräume, Abfüllgebäude

§ 89. Explosionsschutz, persönliche Schutzausrüstung

§ 90. Explosionsschutzzone

§ 91. Brandschutzvorkehrungen und Brandbekämpfungseinrichtungen

§ 92. Filter, Füllschläuche

§ 93. Sicherheitshinweise auf Versandbehältern

§ 94. Behandlung von Versandbehältern

### 9. Teil

Zusätzliche Bestimmungen für Gasverbrauchseinrichtungen und Abgasanlagen

§ 95. Verwendung von Gasverbrauchseinrichtungen und Abgasanlagen

§ 96. Flüssiggasfeuerungsanlagen

10. Teil

Grundlegende betriebliche Maßnahmen

§ 97. Allgemeine Betriebsvorschriften

§ 98. Verhalten im Fall eines Brandes

§ 99. Instandsetzungsarbeiten

11. Teil

Übergangsbestimmungen und Schlussbestimmungen

§ 100. Übergangsbestimmungen

§ 101. In-Kraft-Treten

§ 102. Außer-Kraft-Treten

§ 103. Notifikation

In Kraft seit 01.07.2003 bis 31.12.9999

© 2025 JUSLINE

JUSLINE® ist eine Marke der ADVOKAT Unternehmensberatung Greiter & Greiter GmbH.

[www.jusline.at](http://www.jusline.at)