



LRGV - Landesrecht Gesetze und Verordnungen

Stammnorm

Ausfertigungsdatum: 07.09.2009

Fassung

Gültig ab: 16.07.2016

Verordnung über die Schiffbarkeit von Gewässern

Fußnoten

SGV. NRW. 77.

Vom 7. September 2009

Auf Grund des § 37 Absatz 2 Landeswassergesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 25. Juni 1995 ([GV. NRW. S. 926](#)), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 11. Dezember 2007 ([GV. NRW. S. 708](#)), wird im Einvernehmen mit dem Ministerium für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz verordnet:

§ 1

Fußnoten zu § 1

§§ 1 und 2 geändert durch Artikel 22 des Gesetzes vom 8. Juli 2016 ([GV. NRW. S. 559](#)), in Kraft getreten am 16. Juli 2016.

Der Flürener Altrhein bei Wesel ist in den aus der Anlage ersichtlichen Grenzen von der Zufahrt zur Grav-Insel bis zur Mündung in den Rhein zwischen Stromkilometer 820,58 und 820,73 schiffbares Gewässer im Sinne des § 118 Absatz 1 des Landeswassergesetzes vom 25. Juni 1995 ([GV. NRW. S. 133](#)) in der jeweils geltenden Fassung.

§ 2

Fußnoten zu § 2

§§ 1 und 2 geändert durch Artikel 22 des Gesetzes vom 8. Juli 2016 ([GV. NRW. S. 559](#)), in Kraft getreten am 16. Juli 2016.

Die Ruhr ist von Ruhr-km 12,21 oberhalb der Schlossbrücke in Mülheim an der Ruhr bis Ruhr-km 41,40 in Essen-Rellinghausen schiffbares Gewässer im Sinne des § 118 Absatz 1 des Landeswassergesetzes vom 25. Juni 1995 ([GV. NRW. S. 133](#)) in der jeweils geltenden Fassung.

§ 3

Fußnoten zu § 3

§ 3 geändert durch Verordnung vom 15. Oktober 2014 ([GV. NRW. S. 676](#)), in Kraft getreten am 8. November 2014.

Diese Verordnung tritt am Tage nach der Verkündung in Kraft.

Gleichzeitig treten die Verordnung über die Schiffbarkeit des Flürener Altrheins (Flürener Altrhein-Schifffahrtsverordnung – FlüARhSchVO) vom 24. Mai 1991 ([GV. NRW. S. 252](#)) und die Verordnung über die Schiffbarkeit der Ruhr vom 2. September 1963 ([GV. NRW. S. 311](#)) außer Kraft.

Der Minister
für Bauen und Verkehr
des Landes Nordrhein-Westfalen

Anlagen

Anlage 1 (Anlage)

[URL zur Anlage \[Anlage\]](#)