
Amtsblatt



Amtsblatt für die Stadt Ronnenberg

V. Jahrgang 2025

Ronnenberg, 19.11.2025

Nr. 18

Inhaltsverzeichnis

Seite

A) Satzungen, Verordnungen und Bekanntmachungen der Stadt Ronnenberg

-

B) Sonstige Bekanntmachungen

Gewässerschau 2025 für die Gewässer III. Ordnung

120

BEKANNTMACHUNG -
Gewässerschau 2025 für die Gewässer
III. Ordnung

Gemäß § 11 der Verordnung über die Unterhaltung und Schau der Gewässer III. Ordnung für das Gebiet der Region Hannover führt die Stadt Ronnenberg in der Zeit vom **09.12.2025 bis 11.12.2025** eine **Gewässerschau** im Stadtgebiet Ronnenberg durch.

Bei der Schau ist zu überprüfen, ob:

(1) die Gewässer sowie die angrenzenden Uferbereiche ordnungsgemäß unterhalten werden. Ein besonderes Augenvermerk liegt hierbei auf der ordnungsgemäßen Vorflut sowie Funktionstüchtigkeit vorhandener Drainagen.

(2) die Gewässer unbefugt genutzt werden und ob an ihnen Anlagen bestehen, welche nicht genehmigt sind oder mangelhaft unterhalten werden.

Die Schau der Gewässer III. Ordnung wird nach dem anliegenden Schauplan durchgeführt.

Dabei wird den Unterhaltungspflichtigen, den Eigentümern der Gewässer, den Anliegenden, den zur Benutzung Befugten, den Fischereiberechtigten und den nach § 60 Niedersächsisches Naturschutzgesetz (NNatG) anerkannten Verbänden Gelegenheit zur Teilnahme und zur Äußerung gegeben.

Der Bürgermeister

Marlo Kratzke

Gewässer III. Ordnung - S C H A U P L A N 2025

lfd. Nr.:	Stadtteil	Datum	Uhrzeit	Treffpunkt
1	Empelde	Dienstag, 9. Dezember 2025	9:00 - 11:45	Am Wischacker / Mesterwinkel 30952 Ronnenberg
2	Benthe		12:00 - 13:00	Bültentümpel Benthe
3	Ronnenberg	Mittwoch, 10. Dezember 2025	09:00 - 11:45	Bauhof Ronnenberg (FFW) Bauernwiesenweg 66 30952 Ronnenberg
4	Ihme - Roloven		12:00 - 13:00	Kiga Ihme - Roloven (Parkplatz) Hannoversche Straße 30 30952 Ronnenberg
5	Weetzen	Donnerstag, 11. Dezember 2025	09:00 - 10:15	Engelgasse 1 30952 Ronnenberg
6	Vörie		10:30 - 11:45	Dorfstraße 23 30952 Ronnenberg
7	Linderte		12:00 - 13:30	Holtenser Straße 4 30952 Ronnenberg