

WASSER- UND ABWASSERZWECKVERBAND

Kreis Hersfeld-Rotenburg

WAZV, KREIS HERSFELD-ROTEBURG, 36217 RONSHAUSEN, EISENACHER STRASSE 12A

An die Damen und Herren der
der Verbandsversammlung

nachrichtlich an die Dame und Herren des Vorstandes
des Wasser- und Abwasserzweckverbandes
Landkreis Hersfeld-Rotenburg

SACHBEARBEITER: FRAU KLAUER
DURCHWAHL: 06622 / 9231-11
FAX: 06622 / 9231-20

RONSHAUSEN, 28.05.2026

EINLADUNG

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit lade ich gemäß § 8, Abs. 2 und 3, der Verbandssatzung zur **ersten (konstituierenden) Sitzung der Verbandsversammlung am**

Dienstag 09. Juni 2026, um 19:00 Uhr,
im Haus des Gastes, Eisenacher Straße 20-22, 36217 Ronshausen

ein.

Tagesordnungsteil A

01. Eröffnung und Feststellung der form- und fristgemäßen Einladung sowie der Beschlussfähigkeit
02. Genehmigung der Niederschrift vom 02.04.2026
03. Feststellung der Tagesordnung
04. Mitteilungen des Vorstandes

Tagesordnungsteil B

01. Wahl des/der Vorsitzenden der Verbandsversammlung gem. § 7 Abs. 1 der Verbandssatzung
02. Wahl von zwei stellvertretenden Vorsitzenden für die Verbandsversammlung gem. § 7 Abs. 1 der Verbandssatzung
03. Wahl der Mitglieder des Vorstandes
04. Wahl eines/r Schriftführers/in und eines/r Stellvertreters/in
05. Darstellung der WAZV-Strukturen durch Mitarbeiter der EAM (Tischvorlage)

06. Beratung und Beschlussfassung über die Feststellung des Jahresabschlusses 2024 und die Ergebnisverwendung für das Geschäftsjahr 2024
07. Entlastung des Vorstandes für das Geschäftsjahr 2024
08. Beratung und Beschlussfassung über das WAZV-Investitionsprogramm 2026-2029
09. Beratung und Beschlussfassung über die Festsetzung der Verbandsumlage für das Wirtschaftsjahr 2026
10. Beratung und Beschlussfassung über den Wirtschaftsplan 2026
11. Beratung und Beschlussfassung über die Bestellung eines Wirtschaftsprüfers für den Jahresabschluss 2025
12. Beratung und Beschlussfassung über den Vertragsabschluss bezüglich Kläranlagen Ausbach und Ransbach

Mit freundlichen Grüßen



Markus Becker
Bürgermeister