

Pressedienst



VERBANDSGEMEINDE
Bad Ems · Nassau

- | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Aktuell | <input type="checkbox"/> | Öffentliche Bekanntmachungen aus der |
| <input type="checkbox"/> | Rhein-Lahn-Zeitung | <input type="checkbox"/> | Verbandsgemeinde Bad Ems-Nassau |
| <input type="checkbox"/> | Blick Aktuell | <input checked="" type="checkbox"/> | Ortsgemeinde: Arzbach |
| <input type="checkbox"/> | Rhein-Lahn-Post | | |
| <input type="checkbox"/> | RPR | | Ansprechpartner: Frau Gold |
| <input type="checkbox"/> | SWR | | Telefon: 02603/793-134 |
| <input type="checkbox"/> | TV Mittelrhein | | e-mail: d.gold@vgben.de |
| <input type="checkbox"/> | BEN Kurier | | Bad Ems, 24.01.2025 |
| <input type="checkbox"/> | 56aktuell | | |

Öffentliche Bekanntmachung

Die 7. öffentliche/nicht öffentliche Sitzung des Gemeinderates der Ortsgemeinde Arzbach findet statt am Montag, dem 03.02.2025, um 19:00 Uhr, im Rathaus in Arzbach.

Tagesordnung:

Öffentlicher Teil

1	Einwohnerfragestunde
2	Niederschrift der letzten Ratssitzung
3	Bekanntgabe der in der letzten Sitzung in nicht-öffentlicher Sitzung gefassten Beschlüsse
4	Bekanntgabe von Eilentscheidungen
5	Forstwirtschaftsplan für das Forstwirtschaftsjahr 2025
6	Festsetzung der Steuerhebesätze für die Grundsteuer A und B und der Gewerbesteuer für das Jahr 2025 und Beschlussfassung zur Hebesatzsatzung
7	Haushaltssatzung und Haushaltsplan der Ortsgemeinde Arzbach für das Haushaltsjahr 2025
8	Auftragsvergabe – vorsorglich
9	Bauangelegenheiten – vorsorglich
10	Mitteilungen und Anfragen

Nichtöffentlicher Teil

11	Bau- und Grundstücksangelegenheiten – vorsorglich
12	Vertragsangelegenheiten
13	Auftragsvergaben - vorsorglich

14	Rechtsangelegenheiten - vorsorglich
15	Personalangelegenheiten - vorsorglich
16	Abgabenangelegenheiten - vorsorglich
17	Mitteilungen und Anfragen

Arzbach, 24.01.2025

Klaus Poetzsch
Ortsbürgermeister