



E i n l a d u n g

zur Sitzung des Gemeinderates der Gemeinde Albeck am
Freitag, dem 19. Dezember 2025 um 14.00 Uhr
im Kultursaal Sirnitz.

Jedes Mitglied des Gemeinderates ist verpflichtet, zur anberaumten Sitzung verlässlich und pünktlich zu erscheinen. Eine tatsächliche Verhinderung ist unter Angabe der Gründe dem Gemeindeamt so rechtzeitig zu melden, dass der Ersatzmann noch zur Sitzung einberufen werden kann.

Zur Beratung und Beschlussfassung gelangen die nachstehend angeführten Gegenstände:

Der Bürgermeister:
Ing. Wilfried Mödritscher

-
1. Eröffnung der Sitzung und Feststellung der Beschlussfähigkeit
 2. Bestimmung von zwei Mitfertigern für das Protokoll
 3. Mitteilungen des Bürgermeisters
 4. Kontrollausschussberichte vom 06.11.2025 und 04.12.2025 – Berichterstattung
 5. Stellenplanverordnung 2026 – Beschlussfassung
 6. Verrechnungsstundensätze 2026 – Beschlussfassung
 7. Festlegung des Kassenkreditrahmens für das Haushaltsjahr 2026 – Beschlussfassung
 8. OTI Albeck KG – Bilanzen 2021-2024 – Beschlussfassung
 9. OTI Albeck KG – Budget 2026 – Beschlussfassung
 10. IKZ-Mittel – Bindung – Beschlussfassung
 11. Voranschlag 2026 – Beschlussfassung
 12. WVA Sirnitz – BA01 – Energiekabel für Hochbehälter – Beschlussfassung
 13. WVA Sirnitz – BA02 – Planungsleistungen – Beschlussfassung
 14. WVA Hochrindl – BA10 – Annahmeerklärung des Förderungsvertrages der Kommunalkredit Public Consulting GmbH – Beschlussfassung
 15. Generalsanierung Turnsaal – Finanzierungsplan – Beschlussfassung
 16. Generalsanierung Turnsaal – Vergabe der Planungsleistungen – Beschlussfassung
 17. Verbindungsstraße Fischerhof-Haidnerkreuz – Sanierung – Beschlussfassung
 18. Verordnung über Gewichtsbeschränkungen anlässlich der Tauwetterperiode 2026 – Beschlussfassung
 19. Örtliches Entwicklungskonzept – weitere Vorgangsweise
 20. Widmungen
 21. Verbindungsstraße Schlossweg
 - a. Vermessungskosten – Beschlussfassung
 - b. Verordnung nach dem Kärntner Straßengesetz – Übernahme und Auflassung von öffentlichem Gut – Beschlussfassung
 22. Einlauf