

Atzenbrugg, am 10.12.2025
Aktenzahl: 0053-2025-1

EINLADUNG

zur Sitzung des Gemeinderates

am Dienstag, 16. Dezember 2025 um 16.30 Uhr

im Sitzungssaal der Gemeinde in Atzenbrugg

Tagesordnung:

Berichterstatter: Bgm. Beate Jilch

1. Protokoll der Sitzung vom 21. Oktober 2025
2. Auftragsvergaben Hochwasserschäden
3. Tullnerfelder Verwaltungsgemeinschaft
4. Investitionsbeitrag HAK/HAS Tulln
5. Auftrag Projektmanagement VS
6. Auftrag Containerschule
7. Subventionsansuchen Blasmusik
8. Subventionsansuchen UTC Heiligeneich
9. Förderansuchen Pfadfinder

Berichterstatter: GR Angela Biberle

10. Gebarungsprüfung 11.12.2025

Berichterstatter: Vbgm. Franz Buchberger

11. 1. Nachtragsvoranschlag 2025
12. Voranschlag 2026
13. Gebührenanpassungen
14. Auflassung von/Übernahme ins Öffentliche Gut, KG Trasdorf
15. Auflassung von/Übernahme ins Öffentliche Gut, KG Tautendorf
16. Auflassung von/Übernahme ins Öffentliche Gut, KG Weinzierl
17. Fischereilizenz 2026

Berichterstatter: GGR Rainer Keiblinger

18. Auftragsvergabe Regenwasserplan

Nichtöffentliche Sitzung

Berichterstatter: Bgm. Beate Jilch

19. Personalangelegenheiten
20. Abschreibung uneinbringlicher Forderungen

Triftige Gründe für ein Fernbleiben von der Sitzung sind der Bürgermeisterin bekannt zu geben.

Die Bürgermeisterin



Ergeht an:

Name	Adresse	Datum	Unterschrift
Vizebgm. Franz Buchberger	Heiligeneich		
GGR Karl Mandl	Trasdorf		
GGR Johannes Herzog	Tautendorf		
GR Carina Fößleitner	Heiligeneich		
GGR Manuel Satzinger	Atzenbrugg		
GGR Martina Draxler	Hütteldorf		
GGR Rainer Keiblinger	Trasdorf		
GR Erich Wejda	Heiligeneich		
GR Adolf Mohr	Tautendorf		
GR Johann Muck	Trasdorf		
GR Maria Kollmann	Heiligeneich		
GR David Potocnik	Trasdorf		
GR Wolfgang Rafetseder	Atzenbrugg		
GR Franz Schwarz	Moosbierbaum		
GR Mag. Nicole Langer	Atzenbrugg		
GR Bernhard Fidi	Atzenbrugg		
GR Günter Hrabal	Heiligeneich		
GR Andreas Diemt	Atzenbrugg		
GR Angela Biberle	Atzenbrugg		
GR Marion Weissinger	Atzenbrugg		
GR Dr. Egon Fischer	Heiligeneich		
GR Sabine Löbbert-Sudmann	Trasdorf		