

Ergebnisprotokoll

12. Dörfertreffen Elbe-Elster am 04.12.2025

Ort: im Dorfgemeinschaftshaus Friedersdorf, Friedersdorfer Hauptstr. 72A, 03238 Rückersdorf
Teilnehmende: 29
Zeit: 17.00 – 19.00 Uhr

Ablauf:

- 1 Begrüßung und Vorstellung der Aktivitäten der Gastgeber*innen aus Friedersdorf – Frau Herrmann
- 2 Thematischer Austausch: „Wie gelingt die Einbindung von Kindern und Jugendlichen im Ort?“ – gern mit praktischen Erfahrungsberichten der Akteur*innen; Austausch mit allen
- 3 Kurze Vorstellung von Unterstützungsmöglichkeiten für Kinder- und Jugendinitiativen
- 4 Vorschau: 3. Parlament der Dörfer im Land Brandenburg 2026

Ergebnisse:

Zu TOP 1

Frau Herrmann (Ortsvorsteherin) sowie Kinder und Jugendliche aus Friedersdorf stellen ihren Ort und die vielfältigen Aktivitäten der engagierten Dorfbewohner vor.

Zu TOP 2

Zahlreiche praktische Erfahrungen aus den Orten zu Aktivitäten von und mit Kinder und Jugendlichen bei der Gestaltung des Dorflebens werden vorgestellt und lebhaft diskutiert.

Zu TOP3

Sandra Junghardt von der Plattform für kulturelle Bildung Brandenburg stellt Unterstützungsmöglichkeiten für kulturelle Projekte vor (siehe Anhang2).
Sven Guntermann von der LAG Elbe-Elster stellt das LEADER-Regionalbudget vor sowie informiert über Unterstützungsmöglichkeiten durch den Teilhabe-Fonds Brandenburg sowie das Programm „Demokratie leben!“ des Landkreises Elbe-Elster (siehe Anhang2)

Zu TOP4

Sven Gutermann informiert über das geplante 3. Parlament der Dörfer am 6. Juni 2026.

Es werden folgende Themen aus der Runde für das Parlament vorgeschlagen:

- Einbindung von Kindern und Jugendlichen in das Dorfleben / in die Dorfentwicklung
- Sicherung ausreichender Finanzausstattung der Kommunen, um Daseinsvorsorge in den Dörfern auch ohne aufwendige, ehrenamtliche Fördermittelsuche aufrecht zu erhalten
- Erneuerbare Energien als Finanzierungsmöglichkeit der Daseinsvorsorge
- Digitalisierung auf dem Land
- Mobilität im ländlichen Raum
- Gesundheit im Dorf

Anlagen

- 1 TN-Liste
- 2 Informationen aus dem TOP3