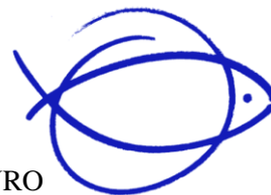


EVANGELISCH – LUTHERISCHE KIRCHENGEMEINDE OSTERNBURG



Ev.-Luth. Kirchengemeinde Osterburg,
Bremer Straße 28, 26135 Oldenburg

KIRCHENBÜRO

Verwaltung
Frau Julia Pargmann
Tel.: 0441 – 99 87 97 63
Fax: 0441 – 99 87 97 69
Julia.Pargmann@Kirche-Oldenburg.de

Mitglieder des Gemeindegemeinderates

Öffentliche Bekanntmachung

Liebe Kirchenälteste, liebe Pastorinnen und Pastoren,

19. Juni 2025

hiermit lade ich Sie ein zur **13. Sitzung** des Gemeindegemeinderates

**am Dienstag, den 01.07.2025 um 20.00 Uhr
im Lukas-Haus,
Helmsweg 21, 26135 Oldenburg.**

Tagesordnung

1. Regularien

- Feststellung der Beschlussfähigkeit
- Ergänzung und Genehmigung der Tagesordnung
- Genehmigung des Protokolls vom 03.06.2025 (12)
- Kenntnisnahme von Protokollen, Infos, Vorlagen

2. *Nichtöffentlicher Teil*

3. Wahlen

- Wahl einer vertretenden Person für die AG Gebäudeplanungsteam

4. Verhandlungen und Beschlüsse

- Lukas-Haus – Sachstand, ggf. Beschluss
- Kündigung KIB, ehem. Pfarrhaus Münnichstraße 101 – Sachstand, ggf. Beschluss
- Miete Seniorenbüro Oldenburg-Süd (SOS) für Kiosk Bremer Straße – Sachstand, ggf. Beschluss
- Diskussionsgrundlage f. d. zukünftigen Umgang mit Kita-Gebäuden in Kirchengemeinden; erstellt von den Kirchengemeinde Oldenburg und Ohmstede – Information, ggf. Beschluss
- Umbau Erikaweg – aktueller Sachstand und Information
- Baumaßnahme Tür Dreifaltigkeitskirche – Sachstand, ggf. Beschluss
- Schutzkonzept – Information
- GKR-Klausurtag am 15.11.2025 – Information
- Austauschmöglichkeiten außerhalb der GKR-Sitzungen (Bsp. Südrunde) – Sachstand und Austausch
- Haushaltsplan 2026 – Information
- Verkauf der Immobile Oppelner Straße – Sachstand, ggf. Beschluss

Pause (variabel)

4. Berichte

- Bericht der Geschäftsführung
- Berichte aus den Ausschüssen und Arbeitsgruppen
- Berichte aus den Pfarrbezirken, ggf. Beschlüsse zu veränderten Gottesdienstzeiten und -orten

5. Umgemeindungen und Kircheneintritte

6. Verschiedenes

Mit freundlichen Grüßen

Andrea Gellern
Vorsitzende des Gemeindegemeinderates