

## 11. Pfarrgemeinderatssitzung am 25.11.2025

### Protokoll

**Zeit:** 19:00 - 20:15 Uhr

**Ort:** Pfarrheim, Gruppenraum 1+2

**Teilnehmer:** *Petar Ivandic, Judith Strohmer, Viktoria Böshönig, Werner Turetschek, Nadia Lenz, Martin Hausenberger, Andrea Füsü, Katharina Wagner, Nikola Feiner*

**Gäste:** *Joachim Losehand, Claudia Reh*

### **Tagespunkte:**

#### **1. Eröffnung und Begrüßung**

durch Moderator Petar Ivandic – Übergabe der Vorsitzführung an Werner Turetschek

#### **2. Punkte zur Geschäftsordnung**

##### **Feststellung der Beschlussfähigkeit:**

ist gegeben

Frist für das Protokoll der 11. Sitzung:

Sonntag 21.12.2025 - danach gilt das Protokoll als angenommen

##### **Punkte für Allfälliges:**

-VVR Rechnungsabschluss

-Änderung Rorate und Jugendmette

-Geschenk für die Kirche

-Frühlingsball

#### **3. Rückblick auf 2025**

Einführung des Schutzkonzeptes, Ablage der unterschriebenen Verhaltensrichtlinien, Präventionsschulung in den Semesterferien 2026, weiterer Termin im Frühjahr 2026, Konzept in gebundener Form auf der Infotafel im Pfarrheim ausgehängt

-Projekte mit Aufschwung & Berichte aus den Ausschüssen

Caritas Wärmestube ist gut angekommen, nächste anstehend

WiWoGo, KiWoGo und Babytreff,

Weihnachtskrippenspiel,

Theologische Bildung mit Joachim Losehand und Frau Priester,

Glauben im Leben, Leben im Glauben

-Erforderliche Anpassungen

12.04.2026 Familientag

Jugendgruppe derzeit keine Anpassungen

Pfarrcafe Aufruf durch Herrn Pfarrer

#### **4. Vorschau 2026**

40. Fußwallfahrt nach Mariazell

Workshop mit GruppenleiterInnen für Ideensammlung

#### **5. Allfälliges**

-VVR Rechnungsabschluss 2024 erledigt, von PGR zur Kenntnis genommen

-Änderung Rorate und Jugendmette

Rorate: 2 mal mit Frühstück

heuer keine "Jugendmette" um 17:30, Umbenennung geplant,

Christmette um 23 Uhr bleibt gleich

-Geschenk für die Kirche:

Weihwasserbecken bei Eingängen als Idee

-Frühlingsball am 18.04.2026

#### **6. nächste PGR-Sitzung**

Termin offen

Für das Protokoll:  
Nikola Feiner, Schriftführer