

Pfarrereiratsklausur im elsässischen Kloster St. Marc

Der im Oktober 2025 gewählte Pfarrereirat der katholischen Kirchengemeinde Wiesental-Dreiländereck kam am 13. und 14. März 2026 zu seiner ersten Klausurtagung zusammen.

Vorangegangen waren mehrere Sitzungen, die sich mehrheitlich organisatorischen Fragen widmeten. In der Abgeschlossenheit des elsässischen Klosters St. Marc nahe Colmar ging es nun intensiv um das Selbstverständnis und die Aufgaben des ehrenamtlichen Gremiums auf dem Weg zu einer Strategie für die neue Kirchengemeinde. Die Tagung wurde von zwei Moderatoren kompetent gestaltet, die auch die Arbeit des pastoralen Teams begleiten, so dass Synergien genutzt werden können.

Nach einer Messfeier wurde zunächst von den 26 anwesenden Mitgliedern (zwischen 17 und 74 Jahren!) mit Fotos von Gemeindeereignissen eine bunte Pfarreilandkarte zusammengetragen. Diese Vielfalt wird im Wesentlichen durch die Gemeindeteams vor Ort gewährleistet, deren Unterstützung und Stärkung für den Pfarrereirat zentral ist.





Im Weiteren ging es darum, wie die 2024 in der Gründungsvereinbarung der Pfarrei bereits formulierten strategischen Ziele mit den bestehenden oder im Aufbau befindlichen Kompetenz- und Fachteams und den eigenen Herzensanliegen der Pfarreiratsmitglieder zu einer Strategie geformt und in konkrete Maßnahmen und innovative Ansätze umgesetzt werden können. Dabei entstanden eine ganze Reihe von Netzwerkideen, die das Zusammenwachsen der neuen Kirchengemeinde fördern, und weiterbearbeitet werden.

Wie ein roter Faden zog sich das Thema Kommunikation zwischen allen beteiligten Ebenen und Gruppierungen als entscheidender Erfolgsfaktor durch die Diskussion. Daher wird nun eine Arbeitsgruppe entstehen, die bis zu den Sommerferien ein Kommunikationskonzept innerhalb der Kirchengemeinde erarbeiten soll. Von den Teilnehmenden wurde die Klausurtagung als intensiv und fruchtbar empfunden. Es konnte ein Teamgeist entstehen, der angesichts der Herausforderungen und anstehenden Aufgaben dringend gebraucht wird.

