

Jahresbericht 2023

Kirchlicher Bezirk Bern-Mittelland-Nord (BMN)

Der Kirchliche Bezirk umfasst 21 Kirchgemeinden mit insgesamt rund 68'000 Mitgliedern.

Die Hauptaufgabe unseres Bezirks besteht in der Koordination des heilpädagogischen Unterrichts an drei Schulstandorten. Die Heilpädagoginnen sind von den einzelnen Kirchgemeinden angestellt, die Kosten für diesen Unterricht werden auf die Kirchgemeinden des Bezirks aufgrund der Steuerkraft aufgeteilt.

Gemäss Statuten ist neben der Heilpädagogischen Unterweisung auch die Förderung der Zusammenarbeit eine Aufgabe des Bezirks. In diesem Bereich waren auch im vergangenen Jahr keine wesentlichen Aktivitäten zu verzeichnen. Wie bereits mehrfach erwähnt und auch immer wieder an der Bezirkssynode thematisiert, ist es Sache der Kirchgemeinden, auf den Bezirksvorstand zuzukommen, wenn eine Unterstützung im Bereich der Zusammenarbeit gewünscht ist.

Die Bezirkssynode konnte im 2023 wieder im gewohnten Rahmen durchgeführt werden. Zusätzlich zu den obligatorischen Geschäften wie der Genehmigung der Jahresrechnung sowie des Budgets konnten die Anwesenden vom interessanten Referat von Mitarbeitenden von Refbejusio zum Thema Kirchenentwicklung und Innovationsförderung profitieren.

An der erwähnten Bezirkssynode haben wir neben den finanziellen Beschlüssen erneut auf die Vakanzen Vorstand hingewiesen. Aufgrund des neu eingeführten Turnussystems durften wir gegen Ende des Vorjahres bereits zwei Personen begrüßen, die sich bereits gut eingearbeitet haben. Wir freuen uns sehr über diese Verstärkung und die künftige Zusammenarbeit.

Im Vorstand sind zurzeit folgende gewählte Personen vertreten:

Präsidium: Hanspeter Blatter, KG Jegenstorf-Urtenen

Vizepräsidium und Öffentlichkeitsarbeit: Isabelle Trees, KG Frauenkappelen

Heilpädagogischer Unterricht: Susanne Götschmann, KG Ferenbalm

Zusammenarbeit: vakant

Finanzen: Bruno Häberli, KG Vechigen

Die nächste Bezirkssynode ist für den 06 Juni 2024 in Ferenbalm geplant.

Urtenen, 30. Januar 2024

Hanspeter Blatter, Präsident