
HERBSTSYNODE DES KIRCHENKREISES OBERE NAHE BERÄT ÜBER KONZEPTION

Idar-Oberstein. Am kommenden Freitag und Samstag, 8. und 9. November, kommt die Kreissynode des Evangelischen Kirchenkreises Obere Nahe im Gemeindezentrum Flachsspreite in Idar-Oberstein zu ihrer Herbsttagung zusammen. Die Kreissynode des Kirchenkreises Obere Nahe besteht aus 81 stimmberechtigten Mitgliedern aus allen 35 Kirchengemeinden des Kirchenkreises. Auf der Tagesordnung der Synodalen stehen unter anderem der jährliche Bericht von Superintendentin Jutta Walber, Beratungen über die Konzeption des Kirchenkreises unter dem Motto „Kirche mit dir“ sowie Haushaltsbeschlüsse für den Kirchenkreis und das Diakonische Werk 2020. Grußworte sprechen Christoph Pistorius, Vizepräsident der Evangelischen Kirche im Rheinland, und Dechant Clemens Kiefer (Katholisches Dekanat Birkenfeld). Zudem hat Jürgen Conrad (SPD), Erster Beigeordneter des Landkreises Kusel, seinen Besuch am Freitagabend angekündigt. Der Herbstsynode voraus geht am Freitagabend ein feierlicher Gottesdienst mit Abendmahl um 17 Uhr in der Stadtkirche Idar. Bei diesem Gottesdienst wird Ilona Schlegel, die neue Geschäftsführerin des Diakonischen Werkes Obere Nahe, in ihr Amt eingeführt. Die Predigt hält Schulreferent Ekkehard Lagoda (Bad Kreuznach), die Liturgie übernehmen die Pfarrer Arndt Fastenrath und Daniel Witting. Im Anschluss beginnen dann die Synodalverhandlungen. Gastgebende Kirchengemeinde ist – wie bereits im Vorjahr – die Kirchengemeinde Idar.

Info zu den beigefügten Bildern:

- Synode Obere Nahe: Der Bonner Moderator, Coach und Supervisor Rüdiger Hötger (im Bild rechts) moderierte die vergangene Arbeitssynode im Mai 2019, bei der die Themen für die anstehende Synode vorbereitet wurden. Hier im Interview mit Pfarrerin Christiane Rolffs (Berschweiler bei Baumholder) und Günter Lötzbeyer (Pfeffelbach, Burg Lichtenberg); Fotograf: Rebecca Bleh/Kirchenkreis Obere Nahe (freie Verwendung)
- Superintendentin Jutta Walber, Fotograf: Bianka Lapp/Kirchenkreis Obere Nahe (freie Verwendung)