



Norddeutsche Jährliche Konferenz

18.05.2011

Von Irene Kraft

»Entdecke, was geht!« - Glaubenskonzferenz 2011

Alle, die sich Ermutigung und Impulse für ihren Glauben und ihre Gemeinden wünschen, sind herzlich willkommen bei der Glaubenskonzferenz der Norddeutschen Konferenz in Krelingen am 25./26. Juni. Noch bis zum 25. Mai gilt der Frühbucherpreis!

Wer Jesus begegnet, macht erstaunliche Erfahrungen: Die Fischernetze bersten fast, nachdem ein paar frustrierte Fischer von Jesus aufgefordert wurden, es noch einmal zu versuchen. Fünf Brote und zwei Fische, über denen Jesus das Dankgebet spricht, sind ausreichend für 5000 hungrige Menschen. Eine Frau, deren Rücken 18 Jahre lang verkrümmt war, kann wieder aufrecht durchs Leben gehen. Viele weitere Geschichten lassen sich erzählen, wie Menschen durch die Begegnung mit Jesus Christus erstaunliche Erfahrungen gemacht haben und Dinge ganz neu in Bewegung geraten sind.

Und wie sieht das heute aus? Die Glaubenskonzferenz in Krelingen am 25. und 26. Juni 2011 lädt zu einer Entdeckungsreise ein: »Entdecke, was geht!« – wenn Jesus Christus dir begegnet, wenn Gott an deiner Seite ist, wenn der Heilige Geist dein Herz bewegt und du in seinem Auftrag neue Schritte wagst. Neben zwei Referaten von Prof. Wilfried Härle (Wachsen gegen den Trend - Gemeinden, mit denen es aufwärts geht) und Rev. Dave Martin (»Fresh Expressions of Church« - Wenn Gemeinden neue Wege einschlagen) bietet die Glaubenskonzferenz eine Fülle an Workshopangeboten, Begegnungsmöglichkeiten und geistlichen Impulsen. Für Kinder und Teenies gibt es natürlich ein Extra-Programm.

Einzelpersonen, Familien und Gemeindegruppen aus der Norddeutschen Konferenz und darüber hinaus sind herzlich zur Teilnahme eingeladen. Die gastgebende Gemeinde aus Hannover und die Mitglieder der Norddeutschen Jährlichen Konferenz freuen sich über alle, die kommen!

Weitere Informationen und die Möglichkeit zur online-Anmeldung gibt es hier:
www.glaubenskonzferenz2011.de

Irene Kraft

© 2019 - Evangelisch-methodistische Kirche