



## 3-Bezirke-Jugendgottesdienst in Ostermundigen

23.03.2022

Zum ersten Mal seit den Schweizer Lockerungsmassnahmen, wegen Covid-19, konnten wir wieder einen 3-Bezirke-Jugendgottesdienst in Ostermundigen unter den drei Berner Bezirken erleben.



Bereits am Samstagabend trafen sich rund 30 Jugendliche zur Instrumental- und Chorprobe.

Am Sonntagmorgen begrüßte uns Thomas Bischof Whiler. Unter den Worten "in Athen" leitete der Bischof den Gottesdienst ein. Was war in Athen? Diese Frage erläuterte er uns im Gottesdienst: (Apostelgeschichte 17, 16-34)

- Apostel Paulus war in Athen und verkündete dem wissensdurstigen Volk Gottes Worte. Dabei stiess Apostel Paulus durch seine Rede auch an Ablehnung. Die Menschen zeigten Apostel Paulus Grenzen auf.. Trotzdem fand Apostel Paulus weitere Gläubige in Athen.

- Sind Grenzen da, um das wir uns abweisen lassen? Der himmlische Vater zeigt uns als Menschen Grenzen auf, damit wir daran wachsen können, dass wir stärker, geschickter, liebevoller werden. Und damit ist es uns möglich, dass wir über die Grenze hinweg kommen.

- Schauen wir Grenzen also nicht als Blockade an, sondern nehmen wir die Grenze als Aufgabe wahr, dass wir diese passieren können.

Im Anschluss an den Jugendgottesdienst wurde uns vom regionalen O.K. "Jugendtag 22" mit viel Begeisterung die mögliche Gemeinschaft für den Jugendtag im "C4MP" (Camp 4) vorgestellt. Dort werden wir ein Wochenende vom 9. - 11. September, in Schwarzsee mit den Bezirken Bern-Süd, Winterthur, Graubünden, Tirol, Vorarlberg, Salzburg und Linz verbringen.

Die Jugendlichen werden für unser regionales Lager "C4MP" über den Instagram-Kanal "c4mp\_jt22" oder per WhatsApp-Gruppe informiert.

Unter dem schönen Wetter assen wir gemeinsam vor der Kirche Ostermundigen zu Mittag, welches uns durch liebevolle Hände vorbereitet wurde.

Danach spielten wir einige Gesellschaftsspiele, quasselten aus dem Nähkästchen oder waren einfach "together" (zusammen).

*Fotos: Severin Landmesser*

*Text: Ch. R.*

*Bearbeitung: Isabelle Landmesser*

