

Exerzitzen im Alltag

du
bist uns
nahe

Du bist uns nahe
Du bist uns nahe Du bist uns nahe
Du bist uns nahe Du bist uns nahe
Du bist uns nahe Du bist uns nahe
Du bist uns nahe Du bist uns nahe
Du bist uns nahe Du bist uns nahe
Du bist uns nahe Du bist uns nahe



BISTUM AUGSBURG

Wir werden unterstützt von:

Katholisches Bildungswerk

Vorarlberg



Grafikdesign: www.ruthwild.de

im Kloster Mariastern

25. April bis 30. Mai 2022

Du bist uns nahe

Fünf Wochen Exerzitien im Alltag

Die Exerzitien im Alltag bieten dafür Zeit, auf einem spirituellen Übungsweg unterwegs zu sein, um wie Kardinal Carlo Martini sagt, die Liebe am Leben zu halten.

Exerzitien im Alltag sind ein Angebot, für sich persönlich und gemeinsam mit anderen mitten im Alltag still zu werden, Texte, Bilder und Lieder zu sich sprechen zu lassen, sich zu orientieren, zu wachsen.

Es geht zum einen darum, den Blick auf das eigene Leben zu lenken, Wegzeichen zu entdecken und sich einzulassen auf die Freiheit, die Gott uns schenkt.

Diese fünf Wochen mitzugehen bedeutet, dass Sie sich täglich 20 Minuten Zeit für eine persönliche Besinnung nehmen und am Abend Zeit finden für einen Tagesrückblick.

Die wöchentlichen Gruppentreffen dienen dem Erfahrungsaustausch in Gemeinschaft und dem Einstieg in die neue Woche.

Die Wochenthemen:

Präsenz	25.04.2022 / 19.30 Uhr, St. Agnessaal
Begegnung	02.05.2022 / 19.30 Uhr, St. Agnessaal
Nähe und Distanz	09.05.2022 / 19.30 Uhr, St. Agnessaal
Erkennen	16.05.2022 / 19.30 Uhr, St. Agnessaal
Mitgehen	23.05.2022 / 19.30 Uhr, St. Agnessaal
Abschlusstreffen	30.05.2022 / 19.30 Uhr, St. Agnessaal

Begleitung:

- Sr. M. Katharina Gutleiderer OCist
- Sr. M. Anastasia Franz OCist

Kosten:

€ 10-- für die Kursmappe

Wir bitten auch um eine freiwillige Spende für die Begleitabende.

Anmeldung bis 16.4.2022

Per E-Mail:

gutkath@gmail.com

sr.m.anastasia@mariastern-gwiggen.at

Per Post:

Sr. M. Katharina Gutleiderer OCist

Sr. M. Anastasia Franz OCist

Kloster Mariastern-Gwiggen 1

6914 Hohenweiler

Per Telefon: 05573/822 34