

Adressen:

Präsidentin Friedli Fabienne Bussalpstrasse 53
079 656 96 87
ffriedli@gmx.ch

Pfarrer EGW Hess Beni Nirggenstrasse 77
076 508 71 68
bernhard.hess@egw.ch

Kidsträff Winkler Erika Wagisbachstr. 16
033 853 04 90
erika.w@livenet.ch

Hauskreise Natalie Feuz Wychelstr. 12
033 853 63 81
bnfeuz@gmx.ch

www.egw-grindelwald.ch



EVANGELISCHES
GEMEINSCHAFTSWERK

Spillstattstrasse 63 • 3818 Grindelwald
egw-grindelwald.ch



Impressum:

Redaktion / Gestaltung EGW Grindelwald

Erscheinungsweise: 3 mal jährlich
Dezember & April & August

PROGRAMM

Januar bis April

2025

Januar

So	5.	9:30 Uhr	Gottesdienst mit Abendmahl Kidstreff
Mi	8.	20 Uhr	Gebetsabend
So	12.	9:30 Uhr	Lehrgottesdienst
Mi	15.	20 Uhr	Gebetsabend
So	19.	9:30 Uhr	Gottesdienst, Kids- und Teenietreff
Mi	22.	14:30 Uhr	Seniorenachmittag
Mi	22.	20 Uhr	Gebetsabend mit Mirjam und Michael Schüssler
So	26.	9:30 Uhr	Gottesdienst mit Mirjam und Michael Schüssler
Mi	29.	20 Uhr	Gebetsabend

Februar

So	2.	9:30 Uhr	Gottesdienst mit Abendmahl Kidstreff
Mi	5.	20 Uhr	Gebetsabend
So	9.	9:30 Uhr	Lehrgottesdienst
Mi	12.	20 Uhr	Gebetsabend
So	16.	9:30 Uhr	Gottesdienst, Kidstreff, Teenies im GD Gemeinsames Mittagessen
Mi	19.	14:30 Uhr	Seniorenachmittag
Mi	19.	20 Uhr	Gebetsabend
So	23.	9:30 Uhr	Lehrgottesdienst
Mi	26.	20 Uhr	Gebetsabend

März

So	2.	9:30 Uhr	Gottesdienst mit Abendmahl Kidstreff
Mi	5.	20 Uhr	Gebetsabend
So	9.	9:30 Uhr	Lehrgottesdienst
Mi	12.	20 Uhr	Gebetsabend
So	16.	9:30 Uhr	Gottesdienst mit AVC Kids- und Teenietreff
Mi	19.	14:30 Uhr	Seniorenachmittag
Mi	19.	20 Uhr	Gebetsabend
So	23.	9:30 Uhr	Lehrgottesdienst
Mi	26.	20 Uhr	Gebetsabend
So	30.	9:30 Uhr	Lobpreisgottesdienst

April

Mi	2.	20 Uhr	Gebetsabend
So	6.	9:30 Uhr	Gottesdienst, Kidstreff Anschliessend Bezirksversammlung
Mi	9.	20 Uhr	Gebetsabend
Fr	11.	20 Uhr	Adonia Konzert
So	13.	9:30 Uhr	Lehrgottesdienst
Mi	16.	14:30 Uhr	Seniorenachmittag
Mi	16.	20 Uhr	Gebetsabend
So	20.	9:30 Uhr	Ostergottesdienst mit Abendmahl Kidstreff
Mi	23.	20 Uhr	Gebetsabend
So	27.	9:30 Uhr	Lehrgottesdienst
Mi	30.	20 Uhr	Gebetsabend