

KIRCHENMUSIK

in

ST. MARGARET

Markt Schwaben



Februar - April
2026

Sonntag, 1.2.
10.30 Uhr WG
Band „Andiamo“

Lichtmess
Montag, 2.2. - 19 Uhr
Frauenchor St. Margaret
Werke von Mendelssohn
und Leo Delibes

Sonntag, 8.2.
10.30 Uhr WG „Fasching“
Flötenkinder + Kinderchor

Aschermittwoch
18.2. - 19 Uhr
Männerschola St. Margaret

3. Fastensonntag
Sonntag, 8.3.
10.30 Uhr
WG Thema: **Magnificat**
Michael Kafka

Firmung
Freitag, 13. 3. – 12.30 Uhr
Kirchenchor St. Margaret

4. Fastensonntag
Sonntag, 15.3. – 10.30 Uhr
WG gestaltet vom
Kinderhaus St. Elisabeth

Palmonntag
29.3. - 9 Uhr
Kirchenchor St. Margaret
Marktkapelle Markt Schwaben

Mittwoch, 1.4. - 19 Uhr
Vesper in der Karwoche
Ursula Benz – Gesang
Susi Gammel - Gesang
Stefan Krischke – Orgel
Werke von Franz Lachner
Predigt Michael Wagner

GRÜNDONNERSTAG

2.4. – 19 Uhr

der Kirchenchor St. Margaret
singt die „Missa prima“ von
Claudio Crassini u.a.

KARFREITAG

3.4. - 15 Uhr

der Kirchenchor
St. Margaret
singt Werke von
J.E. Habert, Ingenieri u.a.

KARSAMSTAG

4.4.26

9 Uhr

Karmette

Leander Kaiser - Marimbaphon

OSTERSONNTAG

5.4. - 5 Uhr

Feier der Osternacht
Die Männerchola singt
mehrstimmige Psalmverttonungen

9.30 Uhr

Pfarrgottesdienst

Franz Kolbeck - **Trompete**
Stefan Krischke - **Orgel**
Musik aus Barock und Klassik

19 Uhr

Festgottesdienst

W.A. Mozart
„Credo-Messe“ KV 257
für Soli, Orchester und Orgel und
das „Haec dies“ von Caspar Ett

Sonntag, 19.4.

10.30 Uhr

WG mit Flöten und Chorkindern

Sonntag, 26.4.

9 und 10.30 Uhr

Erstkommunion I+II

Sonntag, 3.5.

9 und 10.30 Uhr

Erstkommunion III + IV

So 17.5. – 19 Uhr

MARIENKONZERT

Der Kirchenchor St. Margaret Markt Schwaben gestaltet die liturgischen Hochfeste sowie geistliche Konzerte. Stimmlich und musikalisch geeignete Sängerinnen und Sänger sind in allen Chorgruppen herzlich willkommen.

Nähre Informationen erteilt gerne Kirchenmusiker Stefan Krischke
Tel. 08121-437118

Blockflötengruppen:
Mittwoch und Donnerstag

Kinderchor:
Mittwoch 15.45 – 16.30 Uhr

Kirchenchor:
Freitag 20.00 – 21.45 Uhr