



**RÖMISCH – KATHOLISCHE PFARRKIRCHENSTIFTUNG MARIA KRÖNUNG**  
**RÖMISCH – KATHOLISCHE KIRCHGEMEINDE ZUERICH - WITIKON**

Presstext August 2023

Sechs festliche Konzerte zum Orgeljubiläum in der Kirche Maria Krönung

Die katholische Pfarrei Witikon nimmt das Jubiläum **40 Jahre Pfeifenorgel Hauser/Edskes** und **10 Jahre Truhenorgel Peter Meier** zum Anlass, das gesamte Orgelwerk von Dietrich Buxtehude in einer Konzertreihe aufzuführen. Dietrich Buxtehude (1637 – 1707) gilt als einer der repräsentativsten Organisten und genialsten Komponisten des 17. Jahrhunderts. Die Orgel für Maria Krönung ist nach dem Stil des damals berühmtesten Orgelbauers Arp Schnitger (1648 – 1719) konzipiert und eignet sich deshalb hervorragend für dieses Projekt, das zudem eine Zürcher Premiere ist. Bei den sechs Konzerten werden Buxtehudes Orgelkompositionen in jeweils sechs thematischen Programmen präsentiert, welche sich an den liturgischen Jahresverlauf anlehnen.

**Konzertreihe**

Datum	Programm	Organisten
Sonntag, 10. September 2023	Danket dem Herren	Prof. Alessio Corti / Prof. Vincent Thévenaz
Sonntag, 08. Oktober 2023	Te Deum laudamus	Benajmin Guélat / Andrea Scarpa
Sonntag, 05. November 2023	Gelobet seist du, Jesu Christ	Prof. Pier Damiano Peretti
Sonntag, 10. März 2024	Nun bitten wir den heiligen Geist	Dr. Nicoleta Paraschivescu / Prof. Dr. Martin Sander
Sonntag, 14. April 2024	Es ist das Heil uns kommen her	Prof. Andreas Jost / Prof. Tobias Willi
Sonntag, 05. Mai 2024	Magnificat	Gabriele Marinoni / Andrea Paglia

Aufführungsort: Kirche Maria Krönung, Carl-Spitteler-Strasse 44, 8053 Zürich

Konzertbeginn jeweils 16.30 Uhr

Eintritt frei, Kollekte, Weitere Informationen auf Website [www.maria-kroenung.ch](http://www.maria-kroenung.ch)

Für die Konzertreihe konnten wir verschiedene im In- und Ausland bekannte Organisten engagieren. Mit besonderer Freude laden wir Sie also zu unseren sechs Zürcher „Abendmusiken“ in Maria Krönung ein und wünschen viel Vergnügen beim Zuhören.

Röm.-kath. Kirchgemeinde Zürich-Witikon