



Frauenchor Bubikon  
CHORKONZERT

Lieder aus der deutschen Romantik

Sonntag, 21. April 2013, 16.30 Uhr

Kath. Kirche Rüti-Tann

Harfe: Isabelle Imperatori-Steinbrüchel

Hörner: Daniel Werren, Bernhard Pluess

Flügel: Andreas Gohl

Leitung: Roger Widmer

Eintritt: Fr. 35.– Jugendliche bis 16 Jahre Fr. 20.–

Vorverkauf: Café Da Capo, Märtegg 8630 Rüti

Tel. 055 260 22 22 ab 30. März 2013 (Plätze nicht nummeriert)

Abendkasse ab 15.30 Uhr

[www.frauenchor-bubikon.ch](http://www.frauenchor-bubikon.ch)

Unterstützt durch Gemeinde Bubikon und



Kanton Zürich  
Fachstelle Kultur



FRAUENCHOR  
BUBIKON

## Lieder aus der Deutschen Romantik

Liederprogramm mit Chormusik von Schubert, Schumann, Brahms und Rheinberger.

Neben geistlichen Werken der Romantik sind auch weltliche Chorlieder zu hören. Die Kompositionen stammen alle aus dem 19. Jahrhundert und erzählen von den typischen Themen dieser Zeit: Sehnsucht, Liebe, Nacht und Tod.

Den Abschluss des Konzertes bildet dann die Frühlings-symphonie von Carl Reuther, mit ihren verspielten und fröhlichen Melodien.

Leitung: Roger Widmer

## Frauenchor Bubikon

Der Frauenchor Bubikon präsentiert sich heute mit 42 aktiven Sängerinnen jeden Alters und Berufs als dynamischer Chor und steht seit Mai 2008 unter der professionellen Leitung von Tenor Roger Widmer. Der Chor hat zusammen mit dem Dirigenten ein beachtliches Repertoire an Liedern jeglicher Stilrichtung auf hohem Niveau erarbeitet.

Letzte Aufführungen:

2010: Musikalischer Spaziergang durch das Ritterhaus

2011: GLORIA von Vivaldi und ADIEMUS (Songs of Sanctuary) von Karl Jenkins, mit Perkussion und Orchester.

2012: OPERETTENGala mit Südwestdeutscher Philharmonie, Solisten und 100köpfigen Chor.

Uraufführung «Chordichtung Zwingli» von Michal Muggli.

Wir bedanken uns ganz herzlich bei unseren Gönnern und Passivmitgliedern, auf deren finanzielle Unterstützung wir immer wieder zählen dürfen.

Wir freuen uns auf Ihren Konzertbesuch.

Weitere Infos: [www.frauenchor-bubikon.ch](http://www.frauenchor-bubikon.ch)