

# Kreutzer-Chor singt Lieder in verschiedenen Sprachen

Die Proben für das anstehende Weihnachtskonzert am kommenden Samstag sind besonders anspruchsvoll



Bärbel Hermann (links) und Denise Alber vom Vorstand des Kreutzer-Chors laden zum Konzert ein. (Foto: Karlheinz Kirchmaier)

**MESSKIRCH / KHK Vier Stunden lang hat Dirigent Franz Raml am vergangenen Samstag mit den Sängern des Kreutzer-Chors Meßkirch im Seminarraum des Schlosses für das anstehende Weihnachtskonzert geprobt. Am kommenden Samstag um 19.30 Uhr ist es soweit: Das Konzert unter dem Motto Europäische Weihnacht mit Weihnachtsliedern aus ganz Europa, umrahmt von festlichen Weisen des bekannten Bläserensembles Nova Brass und alpenländischer Harfenmusik der österreichischen Harfinistin Ulrike Neubacher, wird in der Meßkircher St. Martinkirche aufgeführt.**

Die musikalische Reise beginnt in Österreich und führt über die Schweiz und Deutschland nach Italien und weiter nach Frankreich, England, die Niederlande, Spanien, Tschechien und Polen bis nach Ungarn. All diese europäischen Länder besitzen ein reichhaltiges weihnachtliches Liedgut. Dabei sollen die Lieder die Weihnachtsstimmung des jeweiligen Landes wiedergeben. Nicht zuletzt deshalb werden sie vom Chor auch in der Landessprache gesungen, was zusätzliche Proben erforderte.

Der Kreutzer-Chor besingt in seinem Programm auch die verschiedenen Stationen des Weihnachtsgeschehens wie die Verkündigung, die Herbergssuche, die Geburt Christi sowie die Anbetung der Hirten und der Weisen aus dem Morgenland.

Das Bläserquintett Nova Brass Ensemble bereichert nicht nur die Eröffnung des Reigens europäischer Weihnachtslieder mit der Prelude aus dem „Te Deum“ von Marc-Antoine, sondern spielt zwischen den Chorliedern auch Bläserstücke aus der Renaissance und moderne Weihnachtslied-Arrangements.

***Karten gibt es im Vorverkauf bei der Sparkasse, Telefon 07575/2010, und bei der Volksbank, Telefon 07575/99110, zum Preis von elf Euro. An der Abendkasse kostet der Eintritt 14 Euro.***

(Erschienen: 18.12.2013 09:35)