

Weihnachtskonzerte am Friedensglockenspiel

gespielt von Marc van Bets
ab 16.00 Uhr - dauer ca. 25 Minuten
am Vorplatz Dom zu St. Jakob

Programm

6. Dezember

- 1. Präludium in d**
Originalkomposition für Glockenspiel
Jef Denyn
auch „ungeschriebenes Präludium“ genannt, da es ohne Notenschrift vom Glockenspielmeister an den Schüler weitergegeben wird
- 2. Barcarole**
aus „Hoffmanns Erzählungen“
Jacques Offenbach
- 3. Gavotte pastorale**
Originalkomposition für Glockenspiel
Léon Henry
- 4. Hark! The Herald Angels Sing**
English Carol
Charles Wesley
- 5. Papagenos Glockenspiel**
aus „der Zauberflöte“
Wolfgang Amadeus Mozart
- 6. Capricho Árabe**
Francisco Tárrega
- 7. Romanze** - original für Gitarre
Antonio Rubira
- 8. Pavana** - original für Gitarre
Francesco Tárrega
- 9. Air** aus der Orchestersuite
Nr. 3 BWV 1068
Johann Sebastian Bach

7. Dezember

- 1. Sizilien**
Originalkomposition für Glockenspiel
Jef Denyn
- 2. Once in Royal David's City**
English Carol
Henry John Gauntlett
- 3. Lulajže, Jezuniu**
bekannte Melodie aus Polen
Unbekannt
- 4. Het Avondklokje** bekannte Melodie
aus der Weihnachtszeit
Unbekannt
- 5. Zwei Studien für Gitarre**
Francisco Tárrega
- 6. Gabriels Oboe**
aus dem Film „The Mission“
Ennio Morricone
- 7. Edelweiß**
aus dem Musical „Sound of Music“
Richard Rodgers
- 8. O Tannenbaum**
bekanntes Weihnachtslied
Unbekannt
- 9. Largo**
aus dem Concerto für Laute RV93
Antonio Vivaldi
- 10. Sons de Carilhões**
original für Gitarre (Brasilien)
João Teixeira Guimarães

8. Dezember

- 1. Menuet**
Jan Thomas Baustetter
- 2. Marizápalos**
original für Gitarre
Gaspar Sanz
- 3. Largo**
aus „Der Winter“ (Die 4 Jahreszeiten)
Antonio Vivaldi
- 4. Jesu, meiner Seelen Wonne**
(Cantate 147)
Johann Sebastian Bach
- 5. Wiegenlied**
Johannes Brahms
- 6. Greensleeves**
aus England
- 7. Leise rieselt der Schnee**
Eduard Ebel
- 8. Carillon**
Georg Friedrich Händel
- 9. Europäische Nationalhymne**
Ode an die Freude (Symphonie 9)
Ludwig van Beethoven

*Jedes Stück wird mit so vielen Glockenschlägen angesagt, wie es der laufenden Nummer entspricht