

NDR Kultur

„Klassisch in den Tag“

Musikprogramm 22.08.05

6.00 bis 8.30 Uhr

6.45 bis 8.00 Uhr

Bach, Johann Sebastian (1685-1750)

Brandenburgisches Konzert Nr. 3 G-dur, BWV 1048, daraus: Allegro (3. Satz)

Concentus musicus Wien, Ltg.: Harnoncourt, Nikolaus

Weber, Carl Maria von (1786-1826)

Klarinettenkonzert Nr. 1 f-moll, op. 73, daraus: Rondo (3. Satz)

Kam, Sharon (Klarinette)

Gewandhausorchester Leipzig, Ltg.: Masur, Kurt

07.00 – 07.30 Uhr:

Bach, Carl Philipp Emanuel (1714-1788)

Sinfonie F-dur, WQ 181 (H 656), daraus: Allegro assai (1. Satz)

Kammerorchester "Carl Philipp Emanuel Bach", Berlin, Ltg.: Haenchen, Hartmut

Brahms, Johannes (1833-1897)

Violinkonzert D-dur, op. 77, daraus: Allegro giocoso (3. Satz)

Hahn, Hilary (Violine)

Academy of St. Martin-in-the-Fields, London, Ltg.: Marriner, Neville (Sir)

Händel, Georg Friedrich (1685-1759)

Samson (Oratorium), HWV 57, daraus: "Let the bright Seraphim" (Arie der Israelit

Fleming, Renée (Sopran)

Orchestra of the Age of Enlightenment, London, Ltg.: Bicket, Harry

Haydn, Joseph (1732-1809)

Sinfonie Nr. 97 C-dur Hob I:97, daraus: Finale. Presto assai (4. Satz)

Solistes européens Luxembourg, Ltg.: Händler, Jack Martin

07.30 – 08.00 Uhr:

Mozart, Wolfgang Amadeus (1756-1791)

Sinfonie Nr. 33 B-dur, KV 319, daraus: Allegro assai (4. Satz) [Sinfonie Nr. 33]

English Baroque Soloists, Ltg.: Gardiner, John Eliot

Chopin, Frédéric (1810-1849)

Walzer für Klavier Des-dur, op. 64 Nr. 1 (Minutenwalzer) [Minutenwalzer]

Pires, Maria-João (Klavier)

Lebrun, Ludwig August (1752-1790)

Oboenkonzert Nr. 3 C-dur, daraus: Rondo. Allegretto (3. Satz)

Holliger, Heinz (Oboe)

Camerata Bern, Ltg.: Furi, Thomas

Händel, Georg Friedrich (1685-1759)

Concerto a due cori Nr. 3 F-dur, HWV 334, daraus: Allegro ma non troppo (3. Satz

[Concerto in Judas Maccabaeus]

Neues Bachisches Collegium Musicum, Leipzig, Ltg.: Pommer, Max

Pichl, Václav (1741-1805)

Sinfonie D-dur, Z 16, daraus: Finale. Presto (4. Satz) [Diana]

London Mozart Players, Ltg.: Bamert, Matthias