



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

Musikalische Gestaltung: Asperger Kammerolisten

Roland Heuer, Violine;
Ikuko Nishida-Heuer, Violine; Axel Broich,
Viola; Joachim Hess, Violoncello;
Stefan Koch-Roos, Gitarre

Ihr Debüt gaben die Asperger Kammerolisten im Jahr 2000 mit ihrer ersten CD. Über zweihundert Werke aus allen Epochen der Musikgeschichte haben die Kammerolisten in den vergangenen Jahren erarbeitet und in über einhundert Konzerten in Asperg aufgeführt – in wechselnden Besetzungen vom Duo bis zum Oktett und größer besetzten Werken, von reiner Streichermusik über gemischte Besetzungen mit Bläsern oder Kammermusik mit Klavier.

www.aspergerkammerolisten.de

Festkolloqium

Verleihung der Carl-Duisberg-Plakette

**an Herrn Wolfgang Flad,
Institut Dr. Flad, Stuttgart**

8. Juli 2010, 17 Uhr c.t.

Universität Stuttgart, Fakultät für Chemie
Bunsen-Hörsaal (HS 55.22)
Pfaffenwaldring 55, 70569 Stuttgart

PROGRAMM

Musikalischer Auftakt

Wolfgang Amadé Mozart (1756 - 1791)
Streichquartett D-Dur, KV 155 (134a), Allegro

Begrüßung

Prof. Dr. Hans-Joachim Werner,
Dekan der Fakultät Chemie, Universität Stuttgart

Ehrung

Laudatio

Prof. Dr. Sabine Laschat,
Fakultät für Chemie, Universität Stuttgart

Überreichung der Carl-Duisberg-Plakette

Prof. Dr. Michael Dröscher,
Präsident der Gesellschaft Deutscher Chemiker

Musikalisches Intermezzo

Paul Hindemith (1895 - 1963)
Minimax-Repertorium für Militärorchester
V. Die beiden lustigen Mistfinken
Charakterstück, Solo für zwei Pikkoloflöten

Dankesworte des Preisträgers

Musik zum Ausklang

Luigi Boccherini (1743 - 1805)
Quintett C-Dur
für Gitarre und Streichquartett
IV. La Ritirata di Madrid - 12 Variazioni

Im Anschluß findet ein Empfang statt