

Kunsthistorisches Institut in Florenz
Max-Planck-Institut

Wissenschaftliches Netzwerk
„Räume der Stadt.“
Perspektiven einer kunstgeschichtlichen Raumforschung“

Kolloquium
„Innenräume als Sphären der Stadt“

29. September - 1. Oktober 2005

Donnerstag, 29. 09. 2005

Öffentlicher Abendvortrag

18.00

Zu räumlichen und ästhetischen Grenzen adeliger Netzwerke. Neapolitanische Familienkapellen um 1500 als Knotenpunkte lokaler Selbstdarstellung
Tanja Michalsky (Universität Frankfurt)

Diskussion

Freitag, 30. 09. 2005

Halböffentliches Arbeitsgespräch

9.00

Begrüßung und Einführung

9.15

Fortführung der Diskussion des Abendvortrags

10.00

Le Corbusiers Bäume
Jasper Cepl (TU Berlin)

Diskussion

11.00 *Kaffeepause*

11.30

Innen/außen: das sanfte Räderwerk der Reziprozität in der Architektur Aldo van Eycks
Wolfgang Kemp (Universität Hamburg)

Diskussion

12.30 *Mittagspause*

14.30

Das neue Sehen. Städtische Räume und Landschaftsräume in den Londoner Theatern und Entertainments des 19. Jahrhunderts

Marion Linhart (Universität Bayreuth)

Koreferat:

Die Stadt wie eine Landschaft sehen

Mascha Bisping (ETH Zürich)

Diskussion

16.00

Gemeinsame Ortsbegehung:

SS. Michele e Gaetano – Uffizien – Fortezza di Belvedere

Samstag, 01. 10. 2005

Halböffentliches Arbeitsgespräch

9.00

The Art of Opening and Closing Doors: the Spatial Imagination of the Trecento Urban Novella

Niall Atkinson (KHI Florenz)

Diskussion

10.00

Vasaris Uffizien: Transformation stadträumlicher Bezüge im Übergang von der Republik zum Prinzipat

Matteo Burioni (Universität Frankfurt)

Diskussion

11.00 *Kaffeepause*

11.30

Wechselwirkungen: Kirchliche Innenräume und urbaner Außenraum am Beispiel gegenreformatorischer Ordenskirchen in Mailand

Jörg Stabenow (KHI Florenz)

Diskussion

12.30 *Mittagspause*

14.30

Internes Treffen der Netzwerkmitglieder

18.00

Abschluss

Kontakt:

Dr. Jörg Stabenow

Kunsthistorisches Institut in Florenz

Max-Planck-Institut

Via G. Giusti 44

I-50121 Firenze

Fax: +39-055-249 11-55

E-mail: stabenow@khi.fi.it