



73/2014

14. November 2014

Interdisziplinäres Symposium „Wer gestaltet die Stadt?“ Donnerstag, 27. November 2014

Die Köln International School of Design (KISD) der Fachhochschule Köln veranstaltet am Donnerstag, 27. November 2014, von 9.30 bis 17.15 Uhr das interdisziplinäre Symposium „Wer gestaltet die Stadt? Formen kritischer Stadtforschung und Raumpraxis“. Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aus den Kultur- und Sozialwissenschaften diskutieren mit Gestalterinnen und Gestaltern aus den Bereichen Design und Architektur die Entwicklung des urbanen Raumes im Spannungsfeld zwischen offizieller Stadtplanung und informellem Urbanismus. Alle Interessierten sind dazu eingeladen auf den Campus Südstadt, Ubierring 40, 50678 Köln. Der Eintritt ist frei.

„Wir erleben derzeit eine gewaltige Umstrukturierung von Städten zu dynamischen Systemen, die sich nicht mehr unmittelbar steuern lassen und als Raum- und Sozialgefüge überbeansprucht werden. Einen Umgang mit diesen Entwicklungen zu finden, gehört zu den drängendsten Aufgaben unserer Zeit. Die Konferenz bietet die Gelegenheit, diese Probleme aus der Perspektive verschiedener Disziplinen zu analysieren, formelle und informelle Praktiken in Städten kritisch zu beleuchten und Gestaltungsansätze zu diskutieren“, sagt Prof. Dr. Carolin Höfler, die die Konferenz zusammen mit Prof. Andreas Wrede organisiert hat.

Phänomene wie „Guerilla Gardening“ und „Urban Gaming“ finden immer mehr Anhänger und können als Gegenposition zur offiziellen Stadtplanung verstanden werden. Manche dieser Aktivitäten rücken allerdings mittlerweile nah an offizielle Planungen heran. Viele Städte erkennen und fördern das Potenzial des informellen Handelns zivilgesellschaftlicher Akteure. Die Konferenzteilnehmerinnen und -teilnehmer untersuchen in vier Themenfeldern die Chancen und Risiken von informellen und partizipativen Projekten.

Das Panel **Formell/Informell** beschäftigt sich mit dem wechselseitigen Wirkungen von informeller Urbanisierung und formeller Stadtentwicklung. Am Beispiel von New Orleans nach dem Hurrikan Katrina wird gezeigt, wie entsprechende Verfahren beim Wiederaufbau einer zerstörten Stadt zusammen wirken. Im zweiten Panel richtet sich der Blick auf **Experimentelle Landnahmen**. Anhand von Fallbeispielen wird demonstriert, wie sich Bürgerinnen und Bürger informell städtische Räume aneignen, zum Beispiel durch Guerilla Gardening.

Das dritte Panel befasst sich unter dem Titel **Soziale Situationen konstruieren** mit Strategien von Architekten und Designern, informelle Raumpraktiken von Anwohnern und Bürgern zu aktivieren und damit das Prozesshafte und Partizipative in der Gestaltung zu betonen. Das abschließende vierte Panel **Teilhabe durch digitale Medien** betrachtet kritisch die Möglichkeiten, gesellschaftliche Prozesse durch soziale Netzwerke mitzugestalten.

fh-aktuell



• **Programm**

• **9.30 Uhr: Begrüßung und Einführung**

• Prof. Dr. Carolin Höfler und Prof. Andreas Wrede (beide KISD der Fachhochschule Köln)

• **Grußwort**

• Prof. Dr. Sylvia Heuchemer, Vizepräsidentin für Lehre und Studium der Fachhochschule Köln

• **9.45 Uhr: Panel Formell/Informell**

• Stephan Willinger (Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung, Bonn)

• Informeller Urbanismus. Ein anderer Blick auf Stadtentwicklung

• Chris Schroeer-Heiermann (Fakultät für Architektur der Fachhochschule Köln)

• Städtischer Wiederaufbau nach dem Hurrikan Katrina

• **11.15 Uhr: Kaffeepause**

• **11.30 Uhr: Panel Experimentelle Landnahmen**

• Boris Sieverts (Büro für Städtereisen, Köln)

• Das Wunder von La Cayolle

• Alexander Follmann (Geographisches Institut der Universität zu Köln)

• Das soll ein Garten sein? Der Gemeinschaftsgarten Kölner NeuLand als urbane Allmende und sein (möglicher) Beitrag zur Stadtentwicklung

• **13.00 Uhr: Mittagspause**

• **14.00 Uhr: Panel Soziale Situationen konstruieren**

• Andrea Hofmann (raumlabor, Berlin)

• Acting in public

• Sebastian Bührig (Urban Design, HafenCity Universität Hamburg)

• Mit weiten Augen zuhören

• **15.30 Uhr: Kaffeepause**

• **15.45 bis 17.15 Uhr: Panel Teilhabe durch digitale Medien**

• Oliver Märker (ZebraLog, Berlin/Bonn)

• Elektronische Partizipation – die Bürger als Berater?

• Anna Wildhack und Johannes Bouchain (The Next Network, Hamburg)

• Gemeinsam Stadt machen – von Bürger-Ideen zu Bürger-Projekten

• **Weitere Informationen zu den Referenten und Abstracts der Vorträge finden Sie unter <http://spaces.kisd.de/kisdconferences/de/referenten>**

• **Um Anmeldung wird gebeten unter <http://spaces.kisd.de/kisdconferences/de/anmeldung>**

Die **Fachhochschule Köln** ist die größte Hochschule für Angewandte Wissenschaften in Deutschland. Mehr als 23.000 Studierende werden von rund 420 Professorinnen und Professoren unterrichtet. Das Angebot der elf Fakultäten und des ITT umfasst mehr als 80 Studiengänge aus den Ingenieur-, Geistes- und Gesellschaftswissenschaften und den Angewandten Naturwissenschaften. Die Fachhochschule Köln ist Vollmitglied in der Vereinigung Europäischer Universitäten (EUA), sie gehört dem Fachhochschulverband UAS 7 und der Innovationsallianz der nordrhein-westfälischen Hochschulen an. Die Hochschule ist zudem eine nach den europäischen Öko-Management-Richtlinien EMAS und ISO 14001 geprüfte umweltorientierte Einrichtung und als familiengerechte Hochschule zertifiziert.

Die **Köln International School of Design (KISD)** der Fakultät für Kulturwissenschaften der Fachhochschule Köln zählt zu den renommiertesten Designausbildungsstätten an Hochschulen in Europa. Seit 1991 bietet die KISD ein projektorientiertes, interdisziplinäres Studienangebot, das Design als Prozess versteht und auf der Grundlage eines bewährten Konzeptes kontinuierlich Neues erprobt.

Kontakt für die Medien

Fachhochschule Köln
 Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
 Christian Sander
 02 21 / 82 75 - 35 82
 pressestelle@fh-koeln.de

www.fh-koeln.de
www.facebook.de/fhkoeln
www.twitter.com/fhkoeln

fh-aktuell

Fachhochschule Köln
 Gustav-Heinemann-Ufer 54
 D 50968 Köln
 Telefon: +49 221 / 82 75 - 31 90
 Telefax: +49 221 / 82 75 - 33 94
www.fh-koeln.de

