

NSL Veranstaltungen

Herbstsemester 2012

www.nsl.ethz.ch

ILA Institut für Landschaftsarchitektur
Institute of Landscape Architecture

IRL Institut für Raum- und Landschaftsentwicklung
Institute for Spatial and Landscape Development

ISB Institut für Städtebau
Institute for Urban Design

IVT Institut für Verkehrsplanung und Transportsysteme
Institute for Transport Planning and Systems

STUDIO BASEL Institut Stadt der Gegenwart
Contemporary City Institute

NSL Netzwerk Stadt und Landschaft
Network City and Landscape

ETH

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zürich

Veranstaltungen

Netzwerk Stadt und Landschaft NSL,
Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein SIA

Wanderausstellung

DARUM Raumplanung

Juni bis Dezember 2012

Landschaftsschutz, Naturgefahren, Lebensqualität? – Die Wanderausstellung »DARUM Raumplanung« zeigt anhand audiovisueller Stationen und begleitender Texte die verschiedenen Aspekte der Raumplanung sowie ihre Bedeutung für den Lebensraum und den Wirtschaftsstandort Schweiz auf. Sieben Stationen informieren über die verschiedenen Wirkungsfelder raumplanerischer Massnahmen. Die achte Station bietet Zugang zu historischem Filmmaterial, das Einblick in die Veränderungsdynamik unseres Lebensraumes gewährt, raumplanungsrelevante Themen in den historischen Kontext stellt und Meilensteine der Raumplanung Schweiz präsentiert. Die Ausstellung wird jeweils um einen auf den Standort abgestimmten »Regio-Flash« ergänzt.

Eintritt frei. Auch für Kinder und Jugendliche geeignet.
Sprachen: Deutsch, Französisch, Italienisch
Toureenplan, Informationen: www.darumraumplanung.ch, www.facebook.com/darumraumplanung

Institut für Städtebau

Professor für Architektur und Städtebau, Prof. Kees Christiaanse,
Creative Zürich

Wechselwirkung Kreativwirtschaft & Stadtentwicklung

19. September 2012 | 19:00 Uhr | HUB Zürich
Viaduktstrasse 93-95, 8005 Zürich

Die Kreativwirtschaft ist ein bedeutender Faktor für die wirtschaftliche Entwicklung Zürichs. Aber sie hat auch Einfluss auf die städtische Entwicklung: auf die Nutzung von Gebäuden und öffentlichen Räumen und auf das Image ganzer Quartiere. Experten und Experten aus Planung, Kreativwirtschaft und Immobilienentwicklung diskutieren die Chancen und Risiken der Kreativwirtschaft für die Stadtentwicklung. »Wechselwirkung Kreativwirtschaft & Stadtentwicklung« ist eine Veranstaltung im Rahmen von »Creative Zürich Wednesday«, einer Veranstaltungsreihe zum Thema Kreativwirtschaft in Zürich.

Eintritt frei.
Kontakt: Tim Rieniets, rieniets@arch.ethz.ch
Informationen: www.christiaanse.ethz.ch, www.creativezurich.com

Institut für Landschaftsarchitektur

Professor für Landschaftsarchitektur, Prof. Christophe Giroit
in Partnerschaft mit der Volkswagen Stiftung, Hannover

Symposium

Topologie – Zur Gestaltung der gegenwärtigen Landschaft

11. Oktober bis 13. Oktober 2012 | HG G60, Semper Aula
ETH Zürich

Unter dem Begriff »Topologie« bezieht die Professur Giroit an der ETH Zürich Position: Die Landschaftsarchitektur soll als integrative Disziplin mit einer tief verankerten Tradition in der Formung und der Bewahrung von Natur gestärkt werden. Aus diesem Anlass wird die Debatte um die Gestaltung der Landschaft an drei Tagen neu eröffnet. Unter Mitwirkung von Mario Broggi, Annemarie Bucher, Gion A. Caminada, Erik de Jong, Anette Freytag, Christophe Giroit, Albert Kirchengast, Stefan Körner, Norbert Kühn, Suzanne Krizenecky, Vittorio Magagnoli Lampugnani, Dunja Richter, Lothar Schäfer, Joseph Schwartz, Michael Seiler, Antje Stokman, Wulf Tessin und Jörg Zimmermann.

Anmeldung erforderlich: topologie.arch.ethz.ch

Eintritt frei.

Informationen: www.giroit.arch.ethz.ch

Institut für Städtebau

Professor für Architektur und Städtebau, Prof. Kees Christiaanse,
re:ART:theURBAN

Urban Manufacturing / Manufacturing the Urban

26. Oktober 2012 | 9:00–14:00 Uhr | Theaterhaus Gessnerallee
Gessnerallee 8, 8001 Zürich

Dozierende:

(Wien) Lappre (Hamburg), Klaus Overmeyer (Berlin), Raumlabor (Berlin), Katja Assmann (Bochum), Ula Schneider (Wien) u.a. The international conference *Urban Manufacturing/Manufacturing the Urban* is based on the belief that urban manufacturing (e.g. small-scale entrepreneurial activities) has a positive impact on urban spaces and, in reverse, that urban spaces are themselves providing ideal conditions for urban manufacturing. The conference attempts to elucidate this reciprocal relationship and show how it can be made productive for both economic and urban development of contemporary cities.

Anmeldung: www.rearttheurban.org/info/Registrar

Eintrittspreis: 16.– CHF

Kontakt: Tim Rieniets, rieniets@arch.ethz.ch

Informationen: www.christiaanse.ethz.ch, www.rearttheurban.org

Institut für Raum- und Landschaftsentwicklung

Professor für Planung von Landschaft und Urbanen Systemen (PLUS)
Tagung Landmanagement 2012

Landmanagement und Wald: Umgang mit beschränkten Ressourcen

6. November 2012 | ETH Zürich Zentrum | Audimax HG F30

Im Landmanagement wird der Wald der offenen Landschaft und der Siedlung oft gegenüber gestellt, eine übergreifende Planung ist durch diese Trennung oft gehemmt. Der Sinn dieser Aufteilung und Sonderstellung wird in aktuellen politischen Diskussionen vermehrt hinterfragt.

Mit dieser Thematik befasst sich die diesjährige Landmanagement-Tagung. Es sind namhafte Referentinnen und Referenten aus Forschung, Verwaltung und Planungspraxis eingeladen, um in Vorträgen und Diskussionen Ursachen für die aktuelle Situation aufzuzeigen, Konzepte zu präsentieren und Lösungen zu diskutieren, um Landmanagement und Waldplanung für einen verbesserten Umgang mit beschränkten Ressourcen auf einander abzustimmen.

Anmeldung unter: www.plus.ethz.ch/events/landmanagement2012

Netzwerk Stadt und Landschaft (NSL)

Tagung

NSL-Werkdiskussion

12. November 2012 | 8:30–18:30 Uhr | HG G60 Semper-Aula
ETH Zentrum

Seit zehn Jahren forschen und planen die über 120 Mitarbeitenden der fünf Institute des Netzwerks Stadt und Landschaft (NSL) aktiv zu unserem Lebensraum und geben täglich ihr Wissen an Studierende und weitere Interessierte weiter. Die Zusammenarbeit der Disziplinen aus Städtebau, Soziologie, Verkehrsplanung, Raum- und Landschaftsentwicklung sowie Landschaftsarchitektur führte unter anderem zu einer erfolgreichen Teilnahme am Schweizer Nationalfondsprojekt »Neue urbane Qualität«, zur Gründung eines computergestützten Labors zur Landschaftsvisualisierung »Landscape Visualization and Modeling Lab (LVML)«, zu mehreren interdisziplinären Studiengängen und zu einer mehrjährigen internationalen Zusammenarbeit in Singapur »Future Cities Laboratory (FCL)«. Zum 10-jährigen Bestehen stellen die Professorinnen und Professoren des NSL persönlich ihre aktuellen Forschungs- und Projektarbeit vor. Entscheidungsträger/-innen aus Politik und Verwaltung, Fachleute aus der Praxis sowie alle, die sich für das Themengebiet Stadt und Landschaft interessieren, sind herzlich zur Teilnahme an den Präsentationen und Gesprächen eingeladen.

Informationen und Programm [sind verfügbar](http://www.nsl.ethz.ch) auf www.nsl.ethz.ch
Anmeldung und Kontakt: Claudia Gebert, geb@nsl.ethz.ch

Institut für Geschichte und Theorie der Architektur

Professor für Geschichte des Städtebaus, Prof. Dr. Vittorino Magagnoli
Lampugnani

Die Erhaltung der Stadt des 20. Jahrhunderts. Baugeschichte – Denkmal-schutz – Stadtentwicklung

13. November 2012 | 9:00–18:00 Uhr | Meridian-Saal
des Collegium Helveticum, Zürich

Arbeitstagung im Zusammenhang mit dem laufenden Forschungsprojekt.

Teilnehmerzahl beschränkt.

Kontakt bei Interesse: Dr. Konstanze Sylva Domhardt,
konstanze.domhardt@gta.arch.ethz.ch

Institut für Städtebau

Chair of Architecture and Urban Design ETH Zürich, TU Delft,
TU München, University of Amsterdam, Schiphol, and regional partners

Urban Design Research Studio, final presentation:

Interim findings of the NWO research project »Better Airport Regions«, module 2 / Transformation Scenarios.

Airport and Cities: Haarlemmermeer

19. Dezember 2012 | ab 10:00 Uhr | HILH40.4 (NSL Plaza)

Dozierende (Guest Critics):

Ellen van Bueren, Multi-Actor Systems, TU Delft; Marco te Brömmelstroet, Planning, Institutions and Transforming spaces (PI), Amsterdam Institute for Social Science Research; Andy van den Dobbelaere, Climate Design and Sustainability, TU Delft; Mark Michaeli, Sustainable Urbanism, TU München; Debby de Rijk, Program Manager, Municipality of Haarlemmermeer; Maurits Schaafsma, Urban Planner at Schiphol Group and Vice President of Isoarq; Arjan van Timmeren, Architecture, TU Delft

This semester's final review is part of a two-year NWO research project entitled Better Airport Regions (BAR). »Better Airport Regions« looks at the urban regions surrounding international airport hubs and examines how airports could contribute to more sustainability, resilience and flexibility in major urban regions. The project aims to develop guidelines for the integration of airports and urbanised areas and for the transformation of current airport regions. BAR is specifically examining the cycles (energy, water, food and traffic), urban development and management of the airport regions of Schiphol and Zurich. Based on these themes this semester's design studio has been focusing on the potentials around Schiphol Airport as a case study in order to design a new regional (metropolitan) development strategy.

Kontakt: Christian Salewski, salewski@arch.ethz.ch

Informationen: www.christiaanse.arch.ethz.ch/index.php?lang=en&page_id=292

Institut für Verkehrsplanung und Transportsysteme

Gruppe Verkehrssysteme, Prof. Dr. Ulrich Weidmann

Tagung

IT13.rail: A New Railway Age

17. bis 19. Januar 2013 | HCI (diverse Räume)

Anmeldung und Informationen: <http://it13rail.ch/>

Veranstaltungsreihen

Departement Architektur

Dozentur Soziologie, Prof. Dr. Christian Schmid, Rahel Nüssli, Caroline Ting

Wahlfach

Urbanität in Zürich – Urbane Transformationen

21. September bis 21. Dezember 2012 | Jeweils freitags
12:45–14:30 Uhr | HILE7 | ETH Hönggerberg

Das Forschungsseminar befasst sich mit der Frage der Urbanität in der Innenstadt Zürichs. Nach der Theorie von Henri Lefebvre entsteht Urbanität aus dem Zusammenspiel von alltagsweltlichen Differenzen, die in Interaktionsprozessen fruchtbar und produktiv werden. Welche Formen der Urbanität haben sich an verschiedenen Orten Zürichs entwickelt? Wie lassen sie sich erfassen und darstellen? Wer kann von diesen Qualitäten profitieren und wer wird ausgeschlossen? Im Seminar werden konkrete urbane Situationen mit den Forschungsmethoden Beobachtung und Interview auf räumliche und dynamische Kriterien hin untersucht und miteinander verglichen. Ziel ist es, urbane Profile der untersuchten Orte zu erstellen und abzubilden. Das Wahlfach bildet den fünften Teil der Seminarreihe zu urbanen Transformationen in der Metropolregion Zürich. Die Ergebnisse werden in ein Forschungsprojekt zum Thema *Urbane Potentiale und Strategien in metropolitane Räumen* einfließen.

Kontakt: Caroline Ting, ting@arch.ethz.ch

Institut für Städtebau

Professor Marc Angéll, ETH Zürich
Public Lecture Series

Urban Mutations on the Edge: RE-FORM

Jeweils montags 15:45–17:45 Uhr | HILE 67 Red Forum

The UME lecture series addresses the dynamic global peripheries that we believe are most actively changing our conception of the city. This semester's theme »Re-Form« will analyze the fault lines within our current mode of urbanization and propose organizations, tactics, and figures towards a shift in normative standards, patterns of urbanization, and collective organization.

Programm:

- 24.09.12 Marc Angéll, ETH Zürich
- 01.10.12 Sarah Whiting, Rice University
- 08.10.12 Andreas Ruby, Ruby Press
- 15.10.12 Massimo de Angelis, University of East London
- 29.10.12 François Charbonnet/Patrick Heiz, ETH Zürich/Made in
- 05.11.12 Martino Tattara, ETH Studio Basel/DOGMA
- 12.11.12 Hiromi Hosoya, Hosoya Schaefer Architects (invited)
- 19.11.12 Marc Angéll, ETH Zürich
- 26.11.12 Rainer Hehl, ETH Zürich
- 03.12.12 Rahul Mehrotra, Harvard GSD

Kontakt: Sarah Nichols, nichols@arch.ethz.ch.

Weitere Informationen: www.angell.arch.ethz.ch/ume

ETH Zürich und NSL

Treffpunkt Science City

Die Stadt. Wie wir die Welt urbanisieren

21. Oktober bis 2. Dezember 2012 | ETH Hönggerberg

Das populäre Wissenschaftsprogramm »Treffpunkt Science City« widmet sich im Herbst 2012 dem Thema »Die Stadt«.

Auszug aus dem Programm:

- 21. Oktober, 11:00–16:00 Uhr:
Urban Design – Städte planen und bauen. Vorlesungen:
 - Ein Haus in der Stadt für die Stadt. Roger Diener, ETH Studio Basel, Stadt der Gegenwart
 - Vom Bauen und Weiterbauen an der Stadt. Harald Stühlinger, Geschichte und Theorie der Architektur
 - Stadt statt Landschaft? Rebecca Bornhauser und Thomas Kissling, Landschaftsarchitektur
 - Manchmal denke ich schon vor dem Frühstück an sechs unmögliche Dinge (für Kinder ab 7 Jahren). Marc Angéll, Städtebau
 - Energy and the City (in Englisch). Arno Schlüter, Technology in Architecture
- 28. Oktober, 11:00–12:00 Uhr:
Science Talk
 - Pietro Supino, Verleger, VR-Präsident der Tamedia AG trifft Bernd Scholl, Professor für Raumentwicklung, Leiter NSL zum Gespräch. Mit anschließendem Apéro und Demo Surprise.

4. November, 11:00–16:00 Uhr:

- Die Stadt – Lebensraum für viele. Vorlesungen:**
 - Am Anfang steht das Wohnen. Maggie Hugentobler und Marie Glaser, ETH Wohnforum
 - Die Stadt – Drehscheibe der Wirtschaft und Kultur. Philipp Klaus, Soziologie
 - Blick über den Gartenzaun – Wie Landwirtschaft wieder in die Stadt kommt. Nicola Eißler, Landschaftsarchitektur
 - Children and the City (in Englisch). Tim Rieniets, Urban Design
 - Besuch der von Kindern gebaute Modellstadt.

18. November, 11:00–16:00 Uhr:

- Stadt Schweiz. Vorlesungen:**
 - Raumentwicklung Schweiz – Netzwerk von Städten und Orten. Wie sich die Lebensräume in der Schweiz entwickeln und gestalten lassen. Bernd Scholl, Raum- und Landschaftsentwicklung, Leiter NSL
 - Zürich unter Druck – Entwicklung der Metropolregion. Lukas Küng, Städtebau
 - Sind unsere Bauzonen am richtigen Ort? Adrienne Grét-Regamey, Raum- und Landschaftsentwicklung
 - Stadtverkehr an Grenzen. Emanuel Barth, Verkehrsplanung und Transportsysteme

- Wo soll das Haus denn hin? (für Kinder ab 7 Jahren) Anita Grams Dietziker und Martina Koll-Schretzenmayr, Raum- und Landschaftsentwicklung
- 2. Dezember, 11:00–16:00 Uhr:
Die Stadt der Zukunft – die Zukunft der Stadt. Vorlesungen:
 - Das Labor der Zukunftsstädte (Direktübertragung aus dem Futures Cities Lab in Singapur). Gerhard Schmitt, Singapore ETH Center
 - Gran Horizonte – Veränderte Perspektiven für einen urbanen Planeten. Hubert Klumpner, Städtebau
 - Megastädte – Laboratorien der Stadtentwicklung. Christian Schmid, Soziologie
 - Die Zukunft der europäischen Stadt – Von der Metropolregion zurück zur Stadt. Markus Tubbing, Geschichte und Theorie der Architektur
 - Cities for an Unknown Future – The Problem of Uncertainty (in Englisch). Christian Salewski, Urban Design
 - Wir bauen ein Stück Stadt (ab 7 Jahren). Ute Schneider, KCAP Architects & Planners Zürich

Der Eintritt ist frei. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Das vollständige Programm finden Sie auf www.treffpunkt.ethz.ch
Kontakt und gedrucktes Programmheft: treffpunkt@sl.ethz.ch

Institute of Landscape Architecture

Professor Christophe Giroit

Master of Advanced Studies in Landscape Architecture
(MAS LA 2012/2013)

Landscape Architecture Design Simulation

- 24.10.12 14:00 Uhr: Final Presentation of the 1. Module »Digital Modeling«. LVML, HIL.H 40.8, ETH Hönggerberg
- 09.11.12 14:00 Uhr: Final Presentation of the workshop »3 Days to Amaze«. HIL.H Foyer 40.9, ETH Hönggerberg
- 13.12.12 14:00 Uhr: Final Presentation of the 2. Module »Landscape Visualization«. HIL.H Foyer 40.9, ETH Hönggerberg

More information: www.giroit.arch.ethz.ch/MASLA, www.facebook.com/MasterLandscapeArchitectureETHZurich

Institut für Landschaftsarchitektur

Professor Christophe Giroit

Vortragsreihe

3 x Landschaft am Abend

Jeweils 18:15 Uhr | HILH40.9 (Foyer) | ETH Hönggerberg

- 27.09.12 Catharina Kahane: »Bruegels Landschaften als Palimpsest« Vortrag und Gespräch
- 31.10.12 Ulrich Schörz: »Auf der Suche nach der Natur« Vortrag und Gespräch
- 21.11.12 Andreas Maier: »Ortszusammenhangsstrasse« Lesung und Gespräch

Kontakt: Albert Kirchengast, kirchengast@arch.ethz.ch

Informationen: www.giroit.arch.ethz.ch, www.nsl.ethz.ch

MAS

Institut für Landschaftsarchitektur, Netzwerk Stadt und Landschaft

Professor Christophe Giroit

Master of Advanced Studies in Landscape Architecture
Landscape Architecture Design Simulation
(MAS LA 2013/2014)

The focus of the Master of Advanced Studies in Landscape Architecture (MAS LA) is the integration of cutting-edge modeling and visualization technologies as design tools within the field of landscape architecture.

Through intensive work with the latest software in the area of modeling and visualization, graduates are capable of completing complex design tasks as well as developing new forms of design method. The chosen CAD programs are particularly appropriate for the visualization of large-scale landscape designs and offer the possibility for experts to computer-steered milling machines. In addition, competences will be enhanced in the area of 3D GIS, as well as the use of photography as a design tool and video as a tool for illustration and design.

Registration: between January 1st and April 31st, 2013. The number of participants is limited to 16.

Details on course structure and schedule:

www.giroit.arch.ethz.ch/MASLA
www.facebook.com/MasterLandscapeArchitectureETHZurich
Further registration information: www.zf.ethz.ch

Program cost: 18,000 CHF

Diploma: Master of Advanced Studies in Landscape Architecture (MAS LA, ETH)

Contact: masla@arch.ethz.ch

Vorlesungen

Wo nicht anders vermerkt: 17. September bis 21. Dezember 2012, ETH Hönggerberg
Nähere Angaben: www.vwz.ethz.ch

Institut für Verkehrsplanung und Transportsysteme

Gruppe Strassenverkehrstechnik, Dr. Monica Menendez

Traffic Engineering and Management Systems

Montags, 15:00–17:00 Uhr und dienstags, 13:00–15:00 Uhr | HILD10.2
und HIL.F10.3

Institut für Verkehrsplanung und Transportsysteme

Gruppe Verkehrsplanung, Prof. Kay W. Axhausen, David Charryar

Verkehrsplanungsmethodik

Montags, 14:45–16:30 Uhr im HIL.F10.3 und mittwochs, 8:00–10:00 Uhr
im HIL.E6

Institut für Verkehrsplanung und Transportsysteme

Gruppe Verkehrsplanung, Prof. Kay W. Axhausen

Verkehrskonzepte

Mittwochs, 14:45–16:30 Uhr im HIL.E9 und donnerstags, 12:45–14:30 Uhr
im HIL.E10

Institut für Verkehrsplanung und Transportsysteme

Gruppen Verkehrsplanung, Verkehrssysteme und Individualverkehr,
Prof. Kay W. Axhausen, Prof. Ulrich Weidmann, Dr. Monica Menendez

Verkehrssysteme

26.09. bis 21.12. | montags und mittwochs, 12:45–14:30 Uhr | HIL.E9
Am 19.09. und 24.09. findet an Stelle dieser Lehrveranstaltung der Blockkurs 103-0377-00 »Introduction to the Data Analysis Software R« statt.

Institut für Verkehrsplanung und Transportsysteme

Gruppe Verkehrssysteme, Prof. Dr. Ulrich Weidmann

Bahninfrastrukturen (Verkehr II)

Freitags, 10:00–12:00 Uhr | HIL.E.5

Institut für Verkehrsplanung und Transportsysteme

Gruppe Verkehrssysteme, Prof. Dr. Ulrich Weidmann

System- und Netzplanung

Donnerstags und freitags, 08:00–10:00 Uhr | HIL.E.10.1

Institut für Verkehrsplanung und Transportsysteme

Gruppe Verkehrssysteme, Prof. Dr. Ulrich Weidmann

Systemführung, Marketing, Qualität

15:00–17:00 Uhr | montags, HIL.F10.3 | donnerstags, HIL.E.10.1

Institut für Verkehrsplanung und Transportsysteme

Gruppe Verkehrssysteme, Prof. Dr. Ulrich Weidmann

Sicherheit und Zuverlässigkeit im Eisenbahnbetrieb

Dienstags, 09:00–12:00 Uhr | HIL.C.10.2

Institut für Städtebau

Professor für Architektur und Städtebau, Prof. Kees Christiaanse

Kulturlandschaft I

20.09. bis 22.11.2012, donnerstags, 10:00–12:00 Uhr | HIL.E1

Institut für Geschichte und Theorie der Architektur | Institut für Städtebau

Prof. Dr. Vittorio Magagnoli Lampugnani

Die Architektur der Stadt von der Antike bis zum 19. Jahrhundert

20.9. bis 6.12.2012 | donnerstags, 10:00–12:00 Uhr | HIL.E4

Institut für Geschichte und Theorie der Architektur | Institut für Städtebau

Prof. Dr. Vittorio Magagnoli Lampugnani

Die Architektur der Stadt von der Moderne bis heute

21.9. bis 7.12.2012 | freitags, 10:00–12:00 Uhr | HIL.E3

Institut für Städtebau

Professor für Architektur und Städtebau,
Prof. Alfredo Brillembourg + Prof. Hubert Klumpner

Urban Design I: »Urban Stories«

Donnerstags, 8:00–9:30 Uhr | HG G5 | ETH Zürich Zentrum

Departement Architektur, Dozentur Soziologie

Prof. Dr. Christian Schmid

Soziologie I

Freitags, 10:00–12:00 Uhr | HIL.E1