Institut für Raum- und Landschaftsentwicklung

13. November 2008 | 10:00-13:00 Uhr

Kt. Basel-Landschaft

Institut für Städtebau

ETH Hönggerberg

Sprache: Englisch

Berlage Institute, Rotterdam

but to make architecture politically.

NSL - Netzwerk Stadt und Landschaft

CAB G61 | Universitätstrasse 6 | Zürich

1. NSL-Kolloquium

Dozenten (voraussichtlich):

Geschichte des Städtebaus;

Was heisst Raumplanung?

Donnerstag 20. November 2008 | 16:00-20:00 Uhr

Prof. Dr. Marc Angélil, ISB Professur für Architektur und Entwurf;

Prof. Dr. Ing. Vittorio Magnago Lampugnani, ISB Professur für

Prof. Dr. Bernd Scholl, IRL Professur für Raumentwicklung;

Aus Sicht der Raumwissenschaften ist bei den Diskussionen

festzustellen - nicht nur in der Schweiz, auch international.

Auftakt zu einer Reihe von Veranstaltungen nationaler und

Claudia Gebert, NSL, HIL H 43.2, 8093 Zürich

Institut für Raum- und Landschaftsentwicklung

Professur für Raumentwicklung

Gedanken aus der Sicht

25. November 2008 | 8:00-12:00 Uhr | HIL E 9

der Bauaufsicht, Stadt Frankfurt am Main

Informationen: http://www.re-portal.ethz.ch

Gefährdete Verkehrsnetze?

Prof. R. Maggi, USI, Lugano

Keine Anmeldung erforderlich.

Institut für Landschaftsarchitektur Professur Christophe Girot

Zur Aktualität des Werks von

Schaulager Basel | Ruchfeldstrasse 19 | Münchenstein, (BL)

Einführungsreferate: Christophe Girot,

17:30 Begrüssung: Theodora Vischer, Direktorin Schaulager,

Christian Felber, Direktor Christoph Merian Stiftung

Anette Freytag, «Dissertationsprojekt über Dieter Kienast»,

Film zu Person und Werk Dieter Kienast von Marc Schwarz

Christophe Girot: Jacques Herzog (Herzog & De Meuron),

Günther Vogt (Vogt Landschaftsarchitekten), Udo Weilacher

Professor für Landschaftsarchitektur, ETH Zürich,

Institut für Landschaftsarchitektur, ETH Zürich.

19:15 Podiumsdiskussion: Unter der Leitung von Arthur Rüegg

Annemarie Burckhardt (Theorie/Kasseler Schule),

Zusammenfassung: Andreas Tönnesmann, Vorsteher

des Departements Architektur, ETH Zürich

Beschränkte Teilnehmerzahl. Anmeldung bis 15.11.2008 an:

Weitere Informationen: www.ila.arch.ethz.ch/natur_entwerfen

Zusammen mit IAROR: International Association of Railway

3rd International Seminar on Railway

Operations Modelling and Analysis

Institut für Verkehrsplanung und Transportsysteme

Lehrstuhl Verkehrssysteme Prof. Dr. U. Weidmann;

diskutieren gemeinsam mit Anette Freytag und

Dieter Kienast (1945–1998)

Natur entwerfen

5. Dezember 2008 | 17:30 Uhr

anschliessend Pause

(Universität Hannover).

natur entwerfen@arch.ethz.ch

Operations Research

Key-Note Referenten:

RailZurich2009:

11.–13. Februar 2009 | ETH Zürich

4. Dezember 2008 | 12:00–18:00 Uhr

14:35 Diskussion

16:00 Diskussion

4:50 Kaffeepause

Institut für Verkehrsplanung und Transportsysteme Professur Kay W. Axhausen, Verkehrsplanung

der Baugenehmigung

Die Veranstaltung ist kostenlos

entwicklung I

oder: gebert@nsl.ethz.ch oder Fax Nr. 044 633 15 67.

Von der Planung zur Realisierung –

Gastdozent: Dr. Michael Kummer, Leitender Magistratsdirektor

Gastvortrag im Rahmen der Vorlesung Nachhaltige Raum-

GEP-Pavillon beim ETH Hauptgebäude | Rämistrasse 101 | Zürich

12:45 Begrüssung, Prof. K.W. Axhausen, IVT, ETH Zürich

13:00 «Risk assessment on the roadway system», Prof. M. Faber,

13:55 «Integration of Risk in the Management of Transportation

15:20 «Andere Route oder anderes Verkehrsmittel? Wahlentscheide

16:15 «Netzwerkgestütze Prognose der Kosten von Streckenunter-

Organisation: Prof. K.W. Axhausen (axhausen@ivt.baug.ethz.ch)

brechungen», Dipl.-ing. A. Erath, ETH Zürich

von Verladern beim Unterbruch einer Verkehrsverbindung»,

 $\begin{tabular}{ll} \hline Weitere Informationen und Programm: gebert@nsl.ethz.ch \\ \hline \end{tabular}$

um die räumliche Entwicklung ein Defizit bei den Grundlagen

Um diese Defizite geht es am 1. NSL-Kolloquium. Es bildet den

internationaler Ausrichtung, die das Netzwerk Stadt und Landschaft der ETH Zürich für die kommenden Jahre plant. Anmeldung erforderlich: Bis 1. November 2008 an:

Prof. Günther Vogt, ILA Professur für Landschaftsarchitektur,

Prof. Dr. Kay W. Axhausen, IVT Gruppe Verkehrsplanung,

Die Veranstaltung ist kostenlos.

Informationen: http://www.raum-plus.info/

Professur Dr. Marc Angélil, Architektur und Entwurf

Dozent: Roemer van Toorn, Head, Projective Theory,

The problem is not to make political architecture,

Kontakt: Jesse LeCavalier, lecavalier@arch.ethz.ch

Lecture for the seminar «Urban Mutations on the Edge»

Aesthetics as a Form of Politics 17. November 2008 | 15:45 Uhr | HIL E-Level | Red Forum

vorgestellt.

Raum+ Abschlussveranstaltung

Haus der Wirtschaft: König-Karl-Halle | Stuttgart

Professur für Raumentwicklung, Technische Universität Karlsruhe

Prof. Dr. Bernd Scholl, Vertreter und Vertreterinnen des IRL,

Karlsruhe, des Wirtschafts- & Umwelt-Ministeriums Baden-

Bei der Abschlussveranstaltung des Projektes «Raum+ Nachhaltiges grenzüberschreitendes Siedlungsflächenmanagement»

werden die Ergebnisse des Kooperationsprojektes ausführlich

Württemberg, der beteiligten Regionalverbände und dem

des Instituts für Städtebau und Landesplanung der Universität

Institute of Urban Design

Contemporary City Institute

Netzwerk Stadt und Landschaft

STUDIO BASEL Institut Stadt der Gegenwart

Network City and Landscape

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

Mercato-Viertel in Addis Abeba, Äthiopien (Bild: Marc Angélil und Darius Karacsony)

Institut für Raum- und Landschaftsentwicklung Professur Willy A. Schmid, Landschafts- und Umweltplanung, zusammen mit: geosuisse, IGS, SIA-BWL, FSU, FVW, VSVAK, BLW, CH-AGRAM, Forum Meliorationsleitbild

Landmanagement ermöglicht eine optimierte Ressourcennutzung

- 11. September 2008 | ETH Hönggerberg Programm
- og:30 Bezug Tagungsunterlagen, Kaffeebar 10:00 Begrüssung und Einführung in die Tagung 10:30 Die heutige Nutzung des Lebensraumes
- 11:25 Optimierte Nutzung durch Landmanagement
- 12:05 Mittagessen Optimierte Ressourcennutzung durch Landmanagement, Praxisbeispiele
- 14:20 Ressourcennutzung Boden-Wasser-Luft für die Land-
- 15:15 Synthesediskussion: Bedürfnisse versus Potentiale
- 16:15 Abschluss der Tagung, anschliessend Apéro
- Informationen zu Anmeldung, Kosten, Ort, Dozierenden und Inhalt: E-Mail: tagung@nsl.ethz.ch

Institut für Raum- und Landschaftsentwicklung Professur Willy Schmid, Landschafts- und Umweltplanung «30 Jahre Landschafts- und Umwelt-

planung» – zum Abschied von Prof. Dr. Willy A. Schmid 18. September 2008 | Semper-Aula (Raum G60) ETH Hauptgebäude Programm/Dozierende:

14:00 Begrüssung und Einführung, Prof. Dr. Willy A. Schmid

- 14:15 «Das Interdisziplinäre Ein Gewinn für die Raumplanung», Prof. Dr. Dr. Martin Lendi, em. Professor für Rechtswissenschaften, ETH Zürich 14:45 Diskussion und kurze Pause
- 15:15 «The Built, the Natural, and the Socio-Economic Environments: Lessons Learned from working in China», Prof. Dr. Peter V. Schaeffer, Professor of Economic Policy, West Virginia University, Morgantown
- 15:45 Diskussion 16:00 Kaffeepause
- 16:30 «Die Schweiz ohne Berge?», Prof. Dr. Klaus R. Kunzmann, em. Professor für Europäische Raumplanung, Universität Dortmund
- 17:00 Diskussion und kurze Pause 17:30 Würdigung und Verabschiedung von Prof. Dr. Willy A. Schmid durch Prof. Dr. Peter Marti, Vorsteher Departement Bau,
- Umwelt und Geomatik, ETH Zürich 18:00 Apéro Anmeldung: Sandra Monsch, monsch@nsl.ethz.ch,

Tel. o
44 633 46 88, Fax o
44 633 11 o2

Institut für Landschaftsarchitektur Professur Günther Vogt

Vortrag

Typologie und Städtebau 23. September 2008 | 17:00-18:00 Uhr Studio Schlieren | Kohlestrasse 10 | Schlieren

Dozent: Prof. Günther Vogt

Park, Platz, Garten, Promenade, Hof, Friedhof. Die Auseinandersetzung mit den Aussenraumtypen ist produktiv und sie dienen als Orientierung im Entwurfsprozess. Die typologische Herangehensweise präzisiert nicht nur den Charakter eines Entwurfs, sie verleiht ihm auch Selbstverständlichkeit. Zudem machen die Typen Qualitäten hybrider Räume überhaupt erst wahrnehmbar. Als Strukturmodelle für Problemlösungen verlangen sie nach ortsspezifischen Aktualisierungen. Anhand verschiedener Projekte des Büro Vogt Landschafts-

architekten wird Prof. Günther Vogt drei wichtige Themen in der Landschaftsarchitektur besprechen: Wahrnehmung, Aussenraumtypen, Typologie und Städtebau. Um den Zusammenhang dieser Themenfelder mit der Entwurfsaufgabe in Schlieren herzustellen, sind Bilder des Bearbeitungsgebietes in Schlieren Teil dieser Vorlesung.

Institut für Landschaftsarchitektur Professur Günther Vogt

Vortrag Learning from Laube

30. September 2008 | 17:00-18:00 Uhr Studio Schlieren | Kohlestrasse 10 | Schlieren Dozierende: Frank Schönert und Nanni Grau vom Büro Hütten &

Paläste, Berlin Im Zuge des sich seit einigen Jahren vollziehenden Wandels

der Altersstruktur in deutschen Kleingärten übernehmen neue Pächter mit veränderten Ansprüchen an ihre Freizeitgestaltung die Gärten und ihre Lauben. Es handelt sich zumeist um junge Familien, die ein Stück Grün im städtischen Kontext als Ergänzung zu ihren Mietwohnungen suchen und gleichzeitig die kulturellen Angebote eines urbanen Milieus schätzen. Als zugrunde liegende Phänomene sind u.a. die sich seit den 1990er Jahren entwickelnde Aufwertung des Stadtlebens, aber auch die aktuelle Biowelle zu nennen. Hütten & Paläste ist ein Berliner Architekturbüro, das sich mit

städtischen Nischen und Kleinarchitekturen beschäftigt. Eines der urbanen Phänomene, die wir bearbeiten, sind die Kleingärten mit ihren Gartenlauben. Vor etwa 3 Jahren erhielten wir von den Berliner Kleingärtnern den Auftrag, eine Laube für den o.g. neuen Nutzertypus Junge Familie zu entwerfen.

Institut für Städtebau Professur Dr. Marc Angélil, Architektur und Entwurf

DO BUY 6. Oktober 2008 | 15:45 Uhr | HIL E-Level | Red Forum ETH Hönggerberg

Dozent: Prof. Marc Angélil Marc Angélil will discuss Dubai's urban development in terms of the political economy of territory.

Lecture for the seminar «Urban Mutations on the Edge» Sprache: Englisch

Kontakt: Jesse LeCavalier, lecavalier@arch.ethz.ch

Professur Kay W. Axhausen, Verkehrsplanung Strassengebühren in Tel Aviv 13. Oktober 2008 | 10:45–12:00 Uhr | HIL F 36.1

Institut für Verkehrsplanung und Transportsysteme

ETH Hönggerberg Dozierende: Prof. K.W. Axhausen, IVT, ETH Zürich (Begrüssung)

Prof. Y. Shiftan, Technion, Haifa Congestion Pricing for Tel Aviv - Plans and Travelers' Response

Organisation: Prof. K.W. Axhausen (axhausen@ivt.baug.ethz.ch)

Keine Anmeldung erforderlich. Keine Teilnahmegebühr. Die Vortragsunterlagen stehen nach dem Seminar auf www.ivt.ethz.ch zur Verfügung.

Institut für Städtebau

Professur Dr. Marc Angélil, Architektur und Entwurf The Good, the Bad, and the Utilitarian: Singapore's Schizophrenic Urbanism

3. November 2008 | 15:45 Uhr | HIL E-Level | Red Forum ETH Hönggerberg Dozierende: Ting Ting Zhang und William Tan, Zaha Hadid

Ting Ting Zhang and William Tan will offer an analysis of contemporary aspects of Singapore's territorial development. Lecture for the seminar «Urban Mutations on the Edge»

Sprache: Englisch

Kontakt: Jesse LeCavalier, lecavalier@arch.ethz.ch

Institut für Landschaftsarchitektur Professur Christophe Girot, MAS Landschaftsarchitektur

MAS LA mid crit and final review Jeweils 9:00 Uhr (open end) | HIL H Foyer 40.9 ETH Hönggerberg Kritik: Prof. Christophe Girot

o5.11.08 Zwischenkritik studentischer Arbeiten 17.12.08 Abschlusskritik studentischer Arbeiten

Final Crit: 8 international students of the MAS in Landscape Architecture will present their final work of the first semester

of the one year postgraduate studies. During the last semester they have been working on the Greater Zurich Area: Developing new Forms of Nature.

Sprache: Englisch Organisation: Professur Girot, MAS LA with Christophe Girot

and Sébastien Marot Informationen: www.girot.arch.ethz.ch

Veranstaltungsreihen:

Institut für Landschaftsarchitektur Professur Günther Vogt

Vortragsreihe

Bewegung in der Landschaft 17. September bis 15. Oktober 2008 | wöchentlich mittwochs 18:00-19:00 Uhr | HIL | ETH Hönggerberg

Die im Entwurfssemester «Process Cartography» zu gestaltenden Gebiete haben dezidiert städtebauliche Ausmasse. Insbesondere für das Gestalten von Freiräumen dieser Dimension ist das elementare Thema der Bewegung in der Landschaft wesentlich. Das Thema wird durch eine Vortragsreihe erläutert.

rössische Technische Hochschule Zürich

Swiss Federal Institute of Technology Zurich

17.09.08 Boris Sieverts: Mit Bewegung Landschaft machen (HIL E 67, Blue C) 24.09.08 Martin Schmitz: Warum ist Landschaft schön? Die

Spaziergangswissenschaft von Lucius Burckhardt (HIL E 67, Blue C) 01.10.08 Anette Freytag: Landschaft und Bewegung. Landschaft

in Bewegung (HIL E 67, Blue C) 08.10.08 Prof. Bernard Lassus: Pour un art de la transformation: l'inflexus (HILE4)

15.10.08 Alice Foxley: To the Rhine (HIL E 67, Blue C)

Institut für Geschichte und Theorie der Architektur Professur für Geschichte des Städtebaus Vorlesung Geschichte des Städtebaus

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

18. September bis 18. Dezember 2008 | wöchentlich donnerstags 10:00-11:45 Uhr | HIL E 4 | ETH Hönggerberg Dozent: Prof. Dr. Vittorio Magnago Lampugnani

Die Pflichtvorlesung für Studierende der Architektur spannt den

Bogen von den Anfängen des Städtebaus bis zu den Strategien zur Stadt im ausgehenden 19. Jahrhundert.

Institut für Geschichte und Theorie der Architektur Professur für Geschichte des Städtebaus Seminar Geschichte des Städtebaus

Entwurfsstrategien für die Stadt: Stadtgründungen I

18. September 2008 bis Mitte Januar 2009 | wöchentlich donnerstags 14:45–16:30 Uhr | HIL D 60.1 | ETH Hönggerberg Dozierende: Prof. Dr. Vittorio Magnago Lampugnani, Anne Brandl,

Harald R. Stühlinger Zu den grossen Leistungen der Menschheitsgeschichte zählen ohne Übertreibung unsere Städte. Am Beginn stand die Gründung der Stadt, die mal aus politischen, mal aus gesellschaftlichen, mal aus militärischen Gründen vollzogen wurde. Die Aktualität von Stadtgründungen ist auch heute noch vorhanden, wenn dies heute in Europa seltener, in Asien aber umso häufiger passiert. Die Stadtgründungen, die in diesem Semester analysiert werden, reichen vom Mittelalter bis zur industriellen Revolution.

Institut für Städtebau

Professur für Architektur und Städtebau Prof. K. Christiaanse

Fallstudien zum Urbanen Raum: Offene Stadt: Fallstudien / Open City: Case Studies

zweiwöchentlich donnerstags | 15:45–17:30 Uhr HIL H 40.4 Plaza | ETH Hönggerberg Einführungsveranstaltung: 18. September Dozierende: Prof. Kees Christiaanse, Fabienne Hoelzel, Tim Rieniets

Kees Christiaanse und sein Team an der ETH haben das Kuratorium für die 4. Architekturbiennale Rotterdam 2009 übernommen. Titel und Thema sind Open City. Dieses städtebauliche Thema von grosser gesellschaftlicher Relevanz und internationaler Dimension soll die Stadt als Ort sozialer, kultureller und politischer Koexistenz untersuchen. In diesem Seminar werden die Konditionen und Ausprägungen von rund 40 Städten und urbanen Situationen rund um den Globus unter bestimmten Gesichtspunkten analysiert und recherchiert. Regelmässige Besprechungen mit Experten und Teilnehmern der Biennale aus New York, Istanbul und Moskau u.a. Die Ergebnisse des Seminars werden in die Ausstellungsarbeit einfliessen.

Detailliertes Programm unter: http://www.christiaanse.arch.ethz. ch/Lehre/Diplomwahlfach, HSo8 (ab 15.09.08)

Institut für Städtebau

Professur für Architektur und Städtebau Prof. K. Christiaanse

Entwurf und Strategie im Urbanen Raum I:

18. September bis 4. Dezember 2008 | wöchentlich donnerstags 10:00-11:45 Uhr | HIL E 3 | ETH Hönggerberg

Dozierende: Prof. Kees Christiaanse und Gäste Infrastructures», J.D. Birdsall and Dr. R. Hajdin, IMC, Zürich

02.10.08: Georgeen Theodore (Interboro), New York: Community 09.10.08: Jörg Stollmann, Berlin/Zürich: Squat

16.10.08: Bart Goldhoorn, Moskau/Rotterdam: Collective 30.10.08: Can Altay, Istanbul: Refuge 06.11.08: nn: Diaspora

13.11.08: Wouter Vanstiphout, Rotterdam: Rotterdam Detailliertes Programm unter: http://www.christiaanse.arch.ethz.

ch/Lehre/Vorlesungen,3terJahreskurs,HSo8 (ab 15.09.08)

Institut für Städtebau

Professur für Architektur und Städtebau Prof. K. Christiaanse

Städtebau I: !Stadt! - Phänomene und Themen

18. September bis 4. Dezember 2008 | wöchentlich freitags 10:00h-11:45 Uhr | HCI G 3 | ETH Hönggerberg

Dozierende: Prof. Kees Christiaanse, Mark Michaeli, Christian Salewski

Detailliertes Programm unter: http://www.christiaanse.arch.ethz. ch/Lehre/Vorlesungen,2terJahreskurs,HSo8 (ab 15.09.08)

Institut für Landschaftsarchitektur $Professur\ Christophe\ Girot,\ Theorie Lab$

Vorlesung Landschaftsarchitektur I

Geschichte und Theorie der Gartenkunst und Landschaftsarchitektur 19. September 2008 bis 5. Dezember 2008 | wöchentlich freitags 8:00-10:00 Uhr | HIL E3 | ETH Hönggerberg

Dozierende: Prof. Christophe Girot, Dr. Johannes Stoffler Die Vorlesungsreihe «Geschichte und Theorie der Gartenkunst und Landschaftsarchitektur» behandelt die Entwicklungsge-

schichte von gestalteter Natur - von den Anfängen der Kulturlandschaft und des Gartens bis zur Moderne. Dabei wird

epochenweise insbesondere auf die räumliche und kulturelle Beziehung von Garten, Stadt und Landschaft und auf das sich wandelnde Naturverständnis eingegangen. Informationen: http://www.girot.arch.ethz.ch

Institut für Geschichte und Theorie der Architektur Professur für Geschichte des Städtebaus Vorlesung Geschichte des Städtebaus

Die Architektur der Stadt von der Moderne bis heute

19. September bis 19. Dezember 2008 | wöchentlich freitags 10:00-11:45 Uhr | HIL E 3 | ETH Hönggerberg Dozent: Prof. Dr. Vittorio Magnago Lampugnani

Das Vertiefungsfach für Masterstudenten stellt die Stadtbaugeschichte seit der Moderne bis in die jüngste Vergangenheit vor

und erarbeitet Schwerpunktthemen zu Strategien zur Stadt.

Institut für Landschaftsarchitektur

 $Professur\ Christophe\ Girot, MAS\ Landschaftsarchitektur$

MAS LA Vortragsreihe

Jeweils 18:00 Uhr | HIL H Foyer 40.9 | ETH Hönggerberg

Im Rahmen des MAS LA veranstaltet die Professur Girot alle 14 Tage eine Vortragsreihe mit internationalen Gästen aus dem

Bereich der Landschaftsarchitektur und angrenzenden Bereichen. Zentrales Thema dieser Vortragsreihe ist die kritische Auseinan-

dersetzung mit Fragestellungen der Nachhaltigkeit im Bereich der grossmassstäblichen Entwurfsarbeit in urbanen Landschaften.

Programm: 25.09.2008 Dozent: Sébastien Marot 09.10.2008 Dozentin: Julie Bargmann

16.10.2008 Dozent: Marc Treib

13.11.2008 Dozent: Michel Désvigne 27.11.2008 Dozent: Christophe Girot

Sprache: Englisch Organisation: Professur Girot, MAS LA mit Christophe Girot

und Sébastien Marot Weitere Infos: http://www.girot.arch.ethz.ch

04.12.2008 Experimentalfilm-Abend Kontakt: Susanne Hofer, hofer@arch.ethz.ch

Institut für Landschaftsarchitektur Professur Christophe Girot, MAS Landschaftsarchitektur Film Club

MAS Landschaftsarchitektur Film Club Jeweils donnerstags | 17:00 Uhr | HIL H Foyer 40.9 | ETH Hönggerberg

Programm: 02.10.2008 «Hans im Glück», Peter Liechti (CH, 2004) 06.11.2008 «Robinson in Space», Patrick Keiller (UK, 1997)

20.11.2008 «Les petites fugues, Yves Yersin (CH, 1979)

Die Vorträge finden in englischer Sprache statt.

Herr Bernard Guillelmon, Geschäftsführer BLS AG; Herr Peter Eichenberger, Leiter ETCS in Knoten, SBB AG.

und Beratung an. Die RailZurich2009 wird wiederum Fach- und Führungskräfte

zusammenbringen, welche sich mit Fragen qualitativ hochwertiger Fahrpläne sowie effizienter und robuster Betriebspro-

zesse befassen. Beiträge sind geplant zu den Themen Analyse, Modellierung und Simulation des Bahnbetriebs, grundlegende

Informationen zu Anmeldung und Teilnehmerbeitrag: www.ivt.ethz.ch/news/railzurich2009 Der Call-for-paper endete am 16. Juni.

nationalen Eisenbahnfachkonferenz. Sie knüpft an die erfolgreichen Seminare in Holland und Deutschland mit jeweils rund

Zusätzlich werden rund 50 wissenschaftliche Beiträge vorgetragen Die internationale Vereinigung der Eisenbahnbetriebswissenschafter (IAROR) organisiert zusammen mit der ETH Zürich vom 11.-13. Februar 2009 die dritte Durchführung ihrer inter-

100 Spezialisten aus Universitäten, Bahnen, Industrie, Behörden

Zusammenhänge der Fahrplanplanung und Disposition, Kapazität und Standards der strategischen Netzentwicklung sowie Optimierung des Ressourceneinsatzes.

Zusätzlich zu den Vorträgen sind technische Besuche geplant. Es wird ein Preis in Höhe von € 2 500 für den besten und innovativsten Beitrag eines Nachwuchswissenschaftlers bis 35 Jahre vergeben.