

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 134 (2008)
Heft: 24: Masse in Bewegung

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

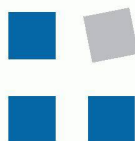
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 15.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



CAS Agglomerationsplanung an der HSR

Weiterbildungsangebot der Abteilung Raumplanung

Zertifikats-Lehrgang für Raumplanungsfachleute mit einer Grundausbildung in Raumplanung oder mit entsprechender Berufserfahrung.

Der Zertifikats-Lehrgang Agglomerationsplanung (CAS, Certificate of Advanced Studies) an der HSR erlaubt, in einem der zukunftsträchtigsten Themenfelder der Raumplanung

- erweiterte Kompetenzen zu gewinnen
- Fähigkeiten zu erwerben, die selbständiges Bearbeiten von Planungsaufgaben in der Agglomeration ermöglicht
- das bisherige planerische Können zu komplettieren.

Neben Theorie und Projektarbeit werden neue Erfahrungen mit den Agglomerationsprogrammen und den Modellvorhaben im Rahmen des Lehrgangs ausgetauscht und zur Diskussion gestellt. Die Kursteilnehmenden haben damit Anteil an Expertengesprächen und an der Weiterentwicklung der noch jungen Methoden der Agglomerationsplanung.

Das Kursprogramm umfasst

- Agglomerationspolitik
- Zentrale Planungsthemen der Agglomeration
- Sachplanungen und deren Abstimmung
- Planungsmethodik
- Institutionalisierung der Planungsaufgaben
- Planungs- und Umsetzungsakteure
- Partizipation
- Instrumentarium und Planungsmittel
- Umsetzung und Controlling

Lehrkörper

- Dozierende der HSR und anderer Hochschulen
- Planungsfachleute aus Ämtern aller Staatsebenen
- Experten aus Forschung und Praxis

Kursformen

- Vorlesungen
- Vorträge, Seminare, Gruppengespräche
- Betreute Projektarbeit

Zeitaufwand

- Die Präsenzzeit beschränkt sich auf 14 Tage während des Herbstsemesters

Kursdauer

19. September 2008 bis 12. Januar 2009

Kosten

Die Kurskosten betragen CHF 5'800.--.
Sie umfassen die Teilnahme an den Lehrveranstaltungen, die Betreuung der Projektarbeit und die Kursunterlagen.

Abschluss

Weiterbildungs-Zertifikat HSR in Agglomerationsplanung, Certificate of Advanced Studies (CAS)

Teilnehmerzahl und Aufnahme

Die Teilnehmerzahl ist beschränkt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs und unter Beachtung der eingereichten Unterlagen berücksichtigt.

Bewerbung

Die Bewerbung für die Teilnahme am Zertifikats-Lehrgang in Agglomerationsplanung ist mit Curriculum bis am 30. Juni 2008 einzureichen an:

HSR Hochschule für Technik Rapperswil, Sekretariat
Weiterbildung, Oberseestrasse 10, 8640 Rapperswil
Tel. 055 222 49 22, weiterbildung@hsr.ch

Investieren Sie in Ihre Zukunft. Melden Sie sich jetzt an. www.hsr.ch/weiterbildung



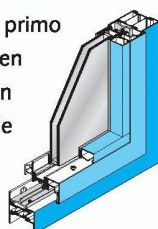
Wärmedämmung im Blickpunkt.

Im Zuge der ganzheitlichen Betrachtung von Gebäuden gewinnen Energieeinsparung und Wärmeschutz eine immer höhere Bedeutung. Aus ökonomischer und ökologischer Sicht muss dem Fenster ein hoher Stellenwert eingeräumt werden.

Janisol primo. Hochwertige Isolation auf kleinstem Raum.

Das hochwärmegedämmte Profilsystem mit einer Bauhöhe von nur 60 mm (Flügel 64 mm) erlaubt eine rationelle Fertigung von Festverglasungen und Fenstern (Dreh-, Drehkipp- und Kippflügel) sowie PASK-Fenstertüren.

Die Verarbeitung von Janisol primo sowie die Kombination mit den seit Jahren bestens bewährten Janisol-Profilen wird durch die identischen Profilquerschnitte sehr vereinfacht.



JANSEN

Jansen AG
Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk, CH-9463 Oberriet SG
Tel. +41 (0)71 763 91 11, Fax +41 (0)71 761 22 70
www.jansen.com, info@jansen.com

www.visualisierung.ch

Wir visualisieren Ihre Projekte:
Mathys Partner, Technopark, 8005 Zürich, Tel. 044 445 17 55



JAHRESVERZEICHNIS TEC21

Das Inhaltsverzeichnis 2007 – geordnet nach Fachgebieten, Rubriken, Autorinnen und Autoren, Dossiers – ist ab sofort als PDF-Datei verfügbar.
Download: www.tec21.ch/archiv



AMT FÜR BETRIEB
NATIONALSTRASSEN

Das Amt für Betrieb Nationalstrassen ist im Auftrag des Bundesamtes für Strassen (ASTRA) für den Betrieb der Nationalstrasse zwischen Airolo und Küssnacht bzw. Beckenried verantwortlich. Für die Abteilung Infrastruktur und Baudienste suchen wir

eine Bauingenieurin/ einen Bauingenieur FH

Engagiert und initiativ koordinieren Sie die Bauwerksinspektionen der rund 700 Kunstdämmen auf dem Gebiet der Nationalstrasse und sind zusammen mit Ihren Arbeitskollegen für deren Durchführung zuständig. Nebst dieser Funktion bearbeiten Sie als selbständige Projektleiterin/selbständiger Projektleiter interessante Unterhaltsprojekte. Sie sind verantwortlich für die Planung und Umsetzung der Massnahmen und stellen die Koordination mit den am Bau beteiligten Stellen sicher.

Sie sind eine leistungsbereite und teamorientierte Persönlichkeit mit abgeschlossenem Bauingenieurstudium oder ähnlicher Ausbildung und verfügen idealerweise über einige Jahre Erfahrung in der Instandsetzung von Kunstdämmen und im Projektmanagement. Dank Ihrem Fachwissen sind Sie in der Lage, vielseitige Aufgaben zu koordinieren und selbständig zu leiten. Sprachkenntnisse in Italienisch sind vorteilhaft.

Wir bieten Ihnen eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit mit hoher Selbständigkeit in einem kleinen und motivierten Team. Die Anstellungsbedingungen und die Besoldung richten sich nach der Personalverordnung des Kantons Uri.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Marco Dotta, Abteilungsleiter, Telefon 041 874 52 60, gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung inkl. Foto, welche Sie bitte bis am 4. Juli 2008 an die
**Baudirektion Uri, Direktionssekretariat,
Klausenstrasse 2, 6460 Altdorf**, senden.

Stadt Zürich
Hochbaudepartement

Sie prägen das Stadtbild nachhaltig mit

Stadien, Schulhäuser, Spitäler, Wohnsiedlungen – das Amt für Hochbauten der Stadt Zürich entwickelt und realisiert die städtischen Hochbauten und sorgt mit den prägnanten Bauten für eine nachhaltige und hohe Qualität bei der Weiterentwicklung der grössten Stadt der Schweiz.

Der jetzige Amtsinhaber geht im Frühjahr 2009 in Pension. Für seine Nachfolge suchen wir eine erfahrene, kommunikationsstarke und überzeugende Führungspersönlichkeit als

Direktorin/Direktor Amt für Hochbauten

Ihre Aufgaben

- Sie führen das Amt für Hochbauten nach unternehmerischen Grundsätzen.
- Sie sind für sämtliche Hochbauvorhaben der Stadt Zürich verantwortlich.
- Sie führen anspruchsvolle Verhandlungen mit Behörden und Institutionen.
- Sie sind verantwortlich für die Durchführung von anspruchsvollen Architekturwettbewerben.

Ihr Profil

- Sie besitzen eine hohe Kompetenz in Architektur und Städtebau.
- Sie sind Architektin/Architekt ETH oder verfügen über eine vergleichbare Ausbildung.
- Sie können komplexe Prozesse definieren und führen.
- Sie verfügen über eine langjährige Führungserfahrung in einem ähnlichen Umfeld.
- Sie fühlen sich in einem politischen Umfeld wohl und haben eventuell Erfahrung in der Verwaltung.
- Sie denken vernetzt und verstehen es, mit unterschiedlichsten Anspruchsgruppen zu kommunizieren.
- Sie unterstützen, motivieren und begleiten Ihre Mitarbeitenden.

Ihre Perspektiven

- Sie leisten einen wichtigen Beitrag zur Realisierung von städtischen Grossprojekten.
- Sie arbeiten mit einem motivierten, hochqualifizierten Team.
- Sie dürfen von uns angemessene Arbeitsbedingungen und Sozialleistungen erwarten.

Telefonische Auskunft erteilen: lic.iur. Andres Oehler, Stabschef Hochbaudepartement, 044 412 29 16, oder Dr. Felix Christen, Departementssekretär Hochbaudepartement, 044 412 29 18. www.stadt-zuerich.ch/hochbau

Ihre nächsten Schritte

Wenn Sie sich angesprochen fühlen und die Anforderungen erfüllen, dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen vorzugsweise per E-Mail an barbara.moser@ctsgroup.ch. CTS Group AG Intersearch, Rennweg 32/34 CH-8021 Zürich. Ihre Bewerbung wird selbstverständlich diskret behandelt.