

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin / Vereinigung der Schweizerischen Hochschuldozierenden  
= Association Suisse des Enseignant-e-s d'Université**

Band (Jahr): **39 (2013)**

Heft 1

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

## Bulletin

# **Bildung und Befähigungsgerechtigkeit** **Formation et équité de qualification**

Mit Beiträgen von

**Torsten Meireis**

**Jürgen Oelkers**

**Dorothea Ringe**

**Margrit Stamm**

**Katharina von Bülow**



Eidgenössische Technische Hochschule Zürich  
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

## Professur für Bauverfahrenstechnik und Bautechnologien

Im Departement Bau, Umwelt und Geomatik ([www.baug.ethz.ch](http://www.baug.ethz.ch)) der ETH Zürich ist eine Professur für Bauverfahrenstechnik und Bautechnologien am Institut für Bau- und Infrastrukturmanagement (IBI) zu besetzen. Die Professur forscht und lehrt in den Bereichen Bauprozesse, Bauprozeduren, Bautechnologien sowie Baumanagementmethoden, welche den effizienten und effektiven Bau und Unterhalt der existierenden und zukünftig gebauten Umwelt ermöglichen. Sie arbeitet eng mit anderen Professuren im Departement, wie auch mit anderen Departementen, Universitäten, mit der Bauindustrie und mit Bautechnologiefirmen zusammen.

Kandidatinnen und Kandidaten für diese Stelle besitzen ein Doktorat in den Bauingenieurwissenschaften/Konstruktion. Sie verfügen über einen hervorragenden wissenschaftlichen Leistungsausweis und/oder haben bedeutende Leistungen in der Industrie, resp. in Bau- oder Planungsfirmen erbracht. Sie können ein innovatives, neuartiges Forschungsprogramm auf höchstem Niveau präsentieren sowie Wege zur erfolgreichen Einwerbung von Drittmitteln aufzeigen. Weiter sollen sie klare Vorstellungen über ihre zukünftigen Lehrveranstaltungen in den Bachelor- und Master-Studiengängen haben (in Deutsch oder Englisch). Sie stellen ihre Fähigkeit zu qualitativ hochstehender Lehre, auch unter Einbezug moderner Unterrichtsmethoden, unter Beweis.

Bewerbungen mit Anschreiben, Lebenslauf, Publikationsliste, einem Verzeichnis der bearbeiteten Projekte, Beschreibung der zukünftigen Zielsetzungen in Forschung und Lehre sowie die Kontaktdaten von drei Gutachtern und Kopien von bis zu drei repräsentativen Veröffentlichungen sind **bis zum 30. April 2013 beim Präsidenten der ETH Zürich, Prof. Dr. Ralph Eichler, einzureichen**. Um den Frauenanteil in führenden Positionen in Lehre und Forschung zu erhöhen, fordert die ETH Zürich qualifizierte Wissenschaftlerinnen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Die ETH Zürich ist eine verantwortungsbewusste Arbeitgeberin mit fortschrittlichen Arbeitsbedingungen. Sie setzt sich für Chancengleichheit, für die Bedürfnisse von Dual Career Paaren und für die Vereinbarkeit von Familie und Beruf für Frauen und Männer ein. **Bitte bewerben Sie sich online auf: [www.facultyaffairs.ethz.ch](http://www.facultyaffairs.ethz.ch)**