

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =  
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =  
Geomatca Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio**

Band (Jahr): **105 (2007)**

Heft 3

PDF erstellt am: **11.09.2024**

### **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.

## Neue SIA-Dienstleistungen

### SIA-Service für Firmenmitglieder

SIA-Firmenmitglieder finden auf der Website [www.siaservice.ch](http://www.siaservice.ch) auf sie zugeschnittene Informationen und Downloads, u.a. über Steuern und Versicherungen, Unternehmensführung und Marketing. Zudem enthält die Seite Beiträge über für jedes Planungsbüro relevante Rechtsangelegenheiten. Der Zugang zu einigen Bereichen dieser Seite ist den Firmenmitgliedern des SIA vorbehalten. Büros, die bereits Firmenmitglieder sind oder deren Aufnahmeverfahren läuft, erhalten einen Benutzernamen samt Passwort für die Rubriken Personal und Finanzen, Unternehmensführung, Marketing und Akquisition sowie Verträge und Recht. Wer noch nicht Mitglied ist, findet auf der Startseite Links zur Einzel- und Firmenmitgliedschaft.

Firmenmitglieder können das Portfolio ihres Büros auf der Startseite von [www.siaservice.ch](http://www.siaservice.ch) platzieren. Für 360 Franken pro Halbjahr gestaltet SIA-Service für jedes Büro ein eigenes

Webfenster mit seinen Projekten und Angaben zum Unternehmen analog dem Musterbeispiel auf der Website. Die Startseite ist für alle Internetbenutzer zugänglich, sodass die Werke des Büros für jedermann sichtbar sind.

### Personal- und Kapazitätsbörse

Die dreiteilige Jobbörse auf [www.siaservice.ch/jobs](http://www.siaservice.ch/jobs) ist ebenfalls von der Startseite aus erreichbar. Firmenmitglieder können in der Jobbörse für 360 Franken pro Jahr beliebig viele Inserate publizieren. Hier können Büros Mitarbeiter akquirieren, anonym vorübergehende Kapazitäten anbieten oder in Anspruch nehmen oder sie können Partner für Arbeitsgemeinschaften suchen. Stellensuchende können gratis ihren anonymisierten Lebenslauf platzieren und sich auf Stellenangebote von Firmen bewerben.

### Weiter- und Fortbildungsnachweis

Der SIA verpflichtet seine Mitglieder, ihren Beruf auf nachhaltiges Handeln auszurichten, ethisch beispielhaft und unter höchstem Qua-

litätsanspruch auszuüben. Um dieses Ziel zu erreichen, ist unter anderem auch eine fachspezifische wie fachübergreifende Weiterbildung während der gesamten Dauer der Berufstätigkeit unabdingbar. Dabei stehen die Weiterbildung und die strukturierte Fortbildung im Kernbereich, in daran angrenzenden Gebieten und in fachübergreifenden Themen im Vordergrund. Auf [www.sia.ch/nachweis](http://www.sia.ch/nachweis) hat jedes SIA-Einzelmitglied die Möglichkeit, seine Kompetenzen und seine Weiter- und Fortbildung zu dokumentieren und zu publizieren.

### Baugedächtnis Schweiz online

Erstmals präsentiert wurde an der Swissbau 07 das Baugedächtnis Schweiz online. Das sind sämtliche 130 Jahrgänge der Zeitschriften TEC21 und TRACÉS in digitalisierter Form. Es handelt sich um ein Projekt der Verlags-AG der akademischen technischen Vereine in Zusammenarbeit mit der ETH-Bibliothek und dem Konsortium der schweizerischen Hochschulbibliotheken: [www.baugedaechtnis.ethz.ch](http://www.baugedaechtnis.ethz.ch).

### Vous avez de l'ambition?

Assurez votre avenir professionnel avec un

## Bachelor of Science HES-SO en Géomatique

### Formation

### Hes-so

Haute Ecole Spécialisée de Suisse occidentale  
Fachhochschule Westschweiz

Trois ans d'études à plein temps dans l'une des orientations suivantes:

- Géomatique
- Ecotechnologie
- Construction et infrastructure (aussi formation en emploi)

Admission: CFC complété d'une maturité professionnelle ou CFC et examen d'admission ou maturité académique complétée d'une année de stage.

Prochain examen d'admission: **mardi 26 juin 2007**  
<http://www.heig-vd.ch>

HEIG-VD • Département Environnement construit & Géoinformation  
Professeur Paul-Henri Cattin  
Route de Cheseaux 1 • Case postale • 1401 Yverdon-les-Bains  
Tél. 024/557 63 83 • Fax 024/557 64 04  
E-mail: [Paul-Henri.Cattin@heig-vd.ch](mailto:Paul-Henri.Cattin@heig-vd.ch)

heig-vd

Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion  
du Canton de Vaud



Fachhochschule Nordwestschweiz  
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik

**Das Berufsleben stellt höchste Ansprüche!  
Tun Sie es auch! Wir bilden Sie aus zum**

## Bachelor of Science FHNW in Geomatik

In einem dreijährigen Vollzeitstudium vermitteln wir Ihnen eine umfassende, praxis- und zukunfts-orientierte Ausbildung in geodätischer Mess- und Auswertetechnik, Informatik, Geoinformatik und im Geoinformationsmanagement

### Anmeldung

für den prüfungsfreien Eintritt: 31. Mai 2007  
für die Aufnahmeprüfung vom 15. & 16. Juni 2007: 31. Mai 2007  
Studienbeginn 2007: 17. Sept. 2007  
Weitere Auskünfte erhalten Sie auf unserer Web-Seite,  
[www.fhnw.ch/habg/ivgi/](http://www.fhnw.ch/habg/ivgi/) oder unter folgender Adresse:

Fachhochschule Nordwestschweiz  
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik  
Institut Vermessung und Geoinformation  
Prof. Dr. Reinhard Gottwald, Gründenstrasse 40, 4132 Muttenz  
T +41 61 467 43 39 F +41 61 467 44 64  
[reinhard.gottwald@fhnw.ch](mailto:reinhard.gottwald@fhnw.ch)

[www.fhnw.ch](http://www.fhnw.ch)