

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

**Herausgeber:** geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und  
Landmanagement

**Band:** 107 (2009)

**Heft:** 5

## **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:** 19.01.2026

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

### Coût:

Inscription pour le module complet, y compris examen: 1580.– Fr. ou 1320.– Fr. pour les membres d'une association professionnelle en géomatique.

Inscription pour le cours Cadastre 2014: 400.– Fr. pour les membres, 480.– Fr. pour les non membres.

Inscription pour le cours Aménagement du territoire: 400.– Fr. pour les membres, 480.– Fr. pour les non membres.

Inscription pour le cours Technique de génie rural et environnement: 400.– Fr. pour les membres, 480.– Fr. pour les non membres.

### Lieux:

Centre de congrès de la Longeraie à Morges, Heig-VD à Yverdon-les-Bains et au Novotel à Bussigny.

### Inscriptions:

Un formulaire d'inscription est à votre disposition en ligne sous [www.cf-geo.ch](http://www.cf-geo.ch). Les parti-

cipants recevront la confirmation de l'inscription, les détails ainsi que le planning définitif du cours et la facture par courrier avant le début du module.

### Délai d'inscription:

Délai d'inscription pour le module: lundi 11 mai 2009.

### Examen:

Ce module est ponctué par un examen final qui aura lieu

- Pour la partie orale les mercredi 7 et jeudi 8 octobre 2009 au centre de congrès de la Longeraie à Morges.
- Pour la partie écrite le jeudi 8 octobre 2009 au centre de congrès de la Longeraie à Morges.

Cette annonce fait office de convocation pour ceux qui veulent participer à l'examen sans suivre les cours.

L'inscription se fait en ligne à l'adresse précitée.

### Dates:

Début du module le jeudi 28 mai 2009, dernier jour de cours le lundi 28 septembre 2009.

### Renseignements complémentaires:

Vous trouverez d'autres renseignements sur les modules, les cours ainsi que les règlements relatifs sous [www.cf-geo.ch](http://www.cf-geo.ch).

### Cours suivants:

Prochain module organisé (sous réserve de modification): «Méthode de saisie» mi-octobre 2009.



### 3. UNIGIS-Tag Schweiz Informationstag, 5. Juni 2009, HSR Rapperswil

Möchten Sie etwas über die aktuelle GIS-Szene erfahren und sich über Weiterbildungsmöglichkeiten u.a. zum berufsbegleitenden UNIGIS-Fernstudium zum Master in GIS informieren?

Am Freitag, 5. Juni 2009 treffen sich GIS-Interessierte in Rapperswil zum 3. UNIGIS-Tag Schweiz. Dieser wird von der HSR Hochschule für Technik Rapperswil in Kooperation mit dem Zentrum für Geoinformatik der Universität Salzburg durchgeführt.

Am Morgen erfahren Sie Neues aus der Schweizer GIS-Szene. Am Nachmittag folgen Workshops zu frei wählbaren Themen wie Mobile Tagging, Mobile GIS, «OpenStreetMap nutzen» und Quantum GIS (Open Source).

Zudem kann man sich aus erster Hand über Weiterbildungsangebote insbesondere zum berufsbegleitenden Studium zum UNIGIS Masters of Science – MSc (GIS) – erkundigen (zweijähriger postgradualer Studiengang im Fernstudium, Studienbeginn im Januar 2010).

Informationen und Anmeldung unter [www.unigis.ch](http://www.unigis.ch)