

**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:** 111 (2013)

**Heft:** 3

## **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:** 12.01.2026

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

### Centre de formation Géomatique Suisse



Renseignements et inscriptions sous  
[www.cf-geo.ch](http://www.cf-geo.ch)



### Module de base Gestion d'entreprise

Ce module est composé de cinq cours:  
«Normes» (huit périodes d'enseignement),  
«Economie de marché» (16 périodes), «Ma-  
nagement de la qualité» (16 périodes), «Client,

offre et devis» (douze périodes) et «Gestion de  
projet» (20 périodes)

La description du contenu et le programme  
détailé se trouvent sous [www.cf-geo.ch](http://www.cf-geo.ch)

#### Coût:

Inscription pour le module complet: CHF  
2040.– ou CHF 1700.– pour les membres d'une  
association professionnelle en géomatique.

Inscription pour le cours «Normes SIA»: CHF  
200.– pour les membres, CHF 240.– pour les  
non membres.

Inscription pour le cours «Economie de mar-  
ché»: CHF 300.– pour les membres, CHF 360.–  
pour les non membres.

Inscription pour le cours «Management de la  
qualité»: CHF 300.– pour les membres, CHF  
360.– pour les non membres.

Inscription pour le cours «Client, offre et de-  
vis»: CHF 350.– pour les membres, CHF 420.–  
pour les non membres.

Inscription pour le cours «Gestion de projet»:  
CHF 400.– pour les membres, CHF 480.– pour  
les non membres.

Il est aussi possible de ne participer qu'à cer-  
tains cours de ce module. La participation à  
l'examen est facultative.

#### Lieux:

Centre de congrès de la Longeraie à Morges  
et Y-Parc à Yverdon

#### Inscriptions:

Un formulaire d'inscription est à votre dispo-  
sition en ligne sous [www.cf-geo.ch](http://www.cf-geo.ch). Les parti-  
cipants recevront la confirmation de l'inscrip-  
tion, les détails et le planning définitif du cours  
et la facture par courrier environ un mois avant  
le début du module.

#### Délai d'inscription:

Ce module étant déjà complet, il n'y a mal-  
heureusement plus de possibilité de s'inscrire.



allnav ag  
Ahornweg 5a  
5504 Othmarsingen  
[www.allnav.com](http://www.allnav.com)

Tel. 043 255 20 20  
Fax 043 255 20 21  
[allnav@allnav.com](mailto:allnav@allnav.com)

Geschäftsstelle in Deutschland: D-71522 Backnang  
Succursale allnav CH Romande: CH-1844 Villeneuve



Online Shop  
[www.allnav.com](http://www.allnav.com)

«Mit allnav sind wir für  
alle Herausforderungen in  
der Vermessung bestens  
gerüstet.»

Heiner Zimmermann  
RUDAZ + PARTNER SA/AG, Visp

