

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

Band: 106 (2008)

Heft: 1

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 13.10.2024

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

Centre de formation Géomatique Suisse

Formation de technicien en géomatique BF et formation continue dans la branche de la géomatique



Renseignements et inscriptions sous www.cf-geo.ch



Module de spécialisation Bases de données

Ce module est composé de deux cours: «Base de données» (24 périodes d'enseignement), «Access» (24 périodes). La description et le contenu des cours ainsi que le programme détaillé se trouvent sous www.cf-geo.ch.

Coût:

Inscription pour le module complet: Fr. 1940.– ou Fr. 1620.– pour les membres d'une association professionnelle en géomatique. Les deux cours ne peuvent pas être suivis individuellement.

Lieu:

Centre de congrès de la Longeraie à Morges et dans les locaux d'Excelsia à Marin (NE) www.excelsia.ch

Inscriptions:

Un formulaire d'inscription est à votre disposition en ligne sous www.cf-geo.ch. Les participants 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:

Vendredi 25 janvier 2008

Examen:

Ce module est ponctué par un examen final qui aura lieu le samedi 12 mars 2008. Il se déroulera dans les locaux d'Excelsia à Marin (NE). 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 mardi 26 février 2008, dernier jour de cours le mardi 1^{er} avril 2008.

Renseignements complémentaires:

Vous trouverez d'autres renseignements sur les modules, les cours ainsi que les règlements relatifs sous www.cf-geo.ch.

Cours suivants:

Prochain module organisé (sous réserve de modification): «Mensuration officielle» mi-avril 2008.



Aktuelle Weiterbildungsangebote

Geländemodellierung mit Civil 3D

Datum: Freitag, 14. März 2008

Dauer: 1 Tag

Kosten: CHF 500.–

Anmeldefrist: 1.3.2008

Auskunft/Anmeldung: peter.petschek@hsr.ch

Dozierender: Prof. Peter Petschek

3D Landschaftsvisualisierung mit Autodesk VIZ 2008

Datum: Freitag, 28. März 2008 bis Samstag, 29. März 2008

Dauer: 2 Tage

Kosten: CHF 1000.–

Anmeldefrist: 1.3.2008

Auskunft/Anmeldung: peter.petschek@hsr.ch

Dozierender: Prof. Peter Petschek

GIS in der Planung

Zeitraum: September 2008 bis Dezember 2008

Studientage: Freitag und einzelne Samstage, zusätzlich 1 Blockwoche

Kosten: auf Anfrage

Anmeldefrist: auf Anfrage

Auskunft/Anmeldung: andreas.lienhard@hsr.ch

Leitung: Andreas Lienhard

Gartendenkmalpflege

Zeitraum: Mai 2008 bis September 2008

Studientage:

Modul 1: Mitte Mai, 4 Tage Block (Grundkurs und Exkursion)

Modul 2: Anfang Juni, 2+2 Tage (Archivarbeit in der Gartendenkmalpflege, Gartenkulturgeschichte)

Modul 3: Anfang Juli, 3 Tage (Wertung und Konzeption, internationale Beispiele der Gartendenkmalpflege)

Modul 4: bis Ende September (individuelle Studienarbeit)

Kosten: Pro Modul CHF 1000.– bis 3000.–

Anmeldefrist: 31.01.2008

Auskunft/Anmeldung: susanne.karn@hsr.ch

Leitung: Prof. Dr.-Ing. Susanne Karn

HSR Hochschule für Technik Rapperswil, Oberseestrasse 10, CH-8640 Rapperswil, T +41 (0)55 222 41 11

www.hsr.ch

HSR. Lernkultur und Lebensqualität am See.

Mitglied der Fachhochschule Ostschweiz FHO