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: 105 (2007)

Heft: 7

Rubrik: Aus- und Weiterbildung = Formation, formation continue

Autor: [s.n.]

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

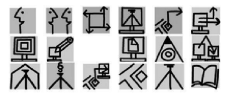
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 22.11.2025

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

Bildungszentrum Geomatik Schweiz





Kurse von BIZ-Geo

Die individuelle Weiterbildung der Geomatikbranche!

Anmeldung und detaillierte Infos unter www.biz-geo.ch.



Raumplanung

Daten: Freitag, 24. und 31. August 2007

Ort: HSR, Rapperswil

Kosten: Fr. 450.-, Nichtmitglied Fr. 540.-Anmeldung: bis 24. Juli 2007



INTERLIS I + II

Daten: Samstag, 25. August, Montag, 3. und Dienstag, 4. September 2007

Ort: ETH, Zürich

Kosten: Fr. 800.-, Nichtmitglied Fr. 960.-Anmeldung: bis 25. Juli 2007



Umwelttechnik

Daten: Samstag, 1. September und Donners-

tag, 6. September 2007 Ort: HSR, Rapperswil

Kosten: Fr. 450.-, Nichtmitglied Fr. 540.-Anmeldung: bis 1. August 2007



HTML

Daten: Freitag, 7. September und Samstag, 8. September 2007

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 500.–, Nichtmitglied Fr. 600.– Anmeldung: bis 7. August 2007



XML

Daten: Freitag, 14. und Samstag, 15. September 2007

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 600.-, Nichtmitglied Fr. 720.-Anmeldung: bis 14. August 2007



Webdesign

Daten: Freitag, 21. und Samstag, 22. Septem-

ber 2007

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 400.-, Nichtmitglied Fr. 480.-Anmeldung: bis 21. August 2007



Technisches Rechnen

Daten: Samstag, 29. September und Samstag,

27. Oktober 2007

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 400.–, Nichtmitglied Fr. 480.– Anmeldung: bis 29. August 2007

ETHZ: NADEL-Weiterbildungskurse in Entwicklung und Zusammenarbeit 2007

Der Zertifikatslehrgang in Entwicklung und Zusammenarbeit des NADEL der ETH Zürich führt im Herbstsemester 2007 erneut Weiterbildungskurse zur Förderung beruflicher Kompetenzen für die Entwicklungszusammenarbeit durch. Die Veranstaltungen richten sich an Fachleute aus diesem Arbeitsfeld und damit verwandten Bereichen.

Wer seine beruflichen Qualifikationen für die Zusammenarbeit mit Entwicklungs- und Transformationsländern verbessern möchte, hat im Herbstsemester 2007 Gelegenheit dazu. Der Zertifikatslehrgang in Entwicklung und Zusammenarbeit des NADEL der ETH Zürich führt sechs Weiterbildungskurse durch, die sich an Fachkräfte aus diesem Gebiet und damit verwandten Bereichen richten. Das Kursangebot umfasst methodenorientierte Themen aus dem «Project and Programme Cycle Management» sowie dem damit verbundenen Bereich der Organisationsentwicklung in Entwicklungsvorhaben. In den politikorientierten Kursen werden Fragen zur Rolle zivilgesellschaftlicher Organisationen in der Gestaltung von Politikprozessen und zur Armutsbekämpfung aufgenommen. Der Kurs «Policy Making in International Cooperation: The Role of Civil Society» wird in englischer Sprache durchgeführt, damit auch Feldmitarbeitende von Schweizer Entwicklungsorganisationen und Mitarbeitende von Partnerorganisationen teilnehmen können

Die NADEL-Kurse vermitteln theoretische und methodische Grundlagen in den angebotenen Themenbereichen und befassen sich mit aktuellen, praktischen Fallbeispielen aus der internationalen Zusammenarbeit. Die Teilnehmerzahl ist auf 20 Personen pro Kurs beschränkt.

Programm: siehe folgende Seite.

Informationen und Anmeldung: Lorenza Balmelli NADEL-Sekretariat Tel. 044 632 42 40 info@nadel.ethz.ch www.nadel.ethz.ch

www.geomatik.ch

Nachdiplomstudium für Entwicklungsländer (NADEL)

Das NADEL bietet ein Ausbildungs- und Weiterbildungsprogramm für die internationale Zusammenarbeit mit Entwicklungs- und Transformationsländern an. In einem Masterprogramm (bisher Nachdiplomstudium) bildet es Nachwuchskräfte aus. Mit berufsbegleitenden Kursen wendet es sich auch an erfahrene Fachleute und bietet diesem Teilnehmerkreis die Möglichkeit, einen Zertifikatslehrgang in Entwicklung und Zusammenarbeit zu absolvieren. Neben der Lehre sind die Mitarbeitenden des NADEL in der Forschung und Beratung tätig. Für alle Aktivitäten verfügt das NADEL über ein weltweites Netzvon Kooperationspartnern. Das NADEL blickt auf eine über 30-jährige Geschichte zurück.

1.10.-5.10.2007

Monitoring in der Projekt- und Programmsteuerung in der Entwicklungszusammenarbeit

29.10.-2.11.2007

OE II: Förderung institutioneller Zusammenarbeit in Projekten und Programmen der Entwicklungszusammenarbeit

12.11.-16.11.2007

Planung von programmorientierten Vorhaben und von Programmen auf Landesebene

26.11.-30.11.2007

Resultate und Prozesse von Projekten und Programmen evaluieren

3.12.-7.12.2007

Policy Making in International Cooperation: The Role of Civil Society

10.12.-13.12.2007

Mikro- und Makroperspektiven in der Armutsbekämpfung

Géoservices – pourquoi et comment les utiliser

HEIG-VD Yverdon, 21 août 2007

Les géoservices permettent la consultation et l'interopérabilité de géodonnées par Internet. Ces services standardisés seront offerts dans l'avenir afin de réaliser des infrastructures de données géographiques à tous les niveaux (international, national et régional) et dans le cadre de prestations d'entreprises privées.

Ce cours s'adresse à un public désireux de découvrir le fonctionnement et le potentiel des géoservices. En particulier les standards WMS et WFS pour la diffusion de géodonnées, introduits dans un premier temps par la théorie, sont ensuite mis en perspective pour une utilisation dans un Système d'Information du Territoire (SIT). Lors d'exercices pratiques, les participants évaluent la pertinence des géoservices pour les problématiques propres à leur métier.

Objectifs du cours:

A l'issue du cours, les participants seront en mesure de:

- Comprendre ce qu'est un géoservice et ce qu'il permet de faire
- Connaître l'offre actuel de géoservices à l'échelon cantonal et fédéral
- Intégrer un géoservice dans son environnement de travail
- Appréhender les limitations des géoservices (techniques et organisationnels)

Thèmes abordés:

- Définition des géoservices
- Les standards WMS et WFS
- Avantages et limites de ces standards
- Infrastructure de géoservices sur le canton de Vaud
- Stratégie ACV (administration cantonale vaudoise) et données disponibles
- Géoservices et INDG (COSIG)
- Exercices pratiques avec divers outils

Prix

Membre ASIT-VD: CHF 300.– Non-membre ASIT-VD: CHF 350.–

Renseignements:

Francis Grin, HEIG-VD, Rte de Cheseaux 1, 1400 Yverdon-les-Bains, Tél. +41 24 557 63 84, http://depg.heig-vd.ch, Francis.Grin@heig-vd.ch

Inscription en ligne:

www.postformation.ch → Cours ponctuels → Environnement Construit et Géoinformation Date limite d'inscription: 14 août 2007 Les demandes d'inscriptions sont traitées dans l'ordre d'arrivée. En cas d'un trop grand nombre d'inscrits, une seconde journée (22 août 2007) pourra être proposée.

FGS-Zentralsekretariat: Secrétariat central PGS: Segretaria centrale PGS:



Schlichtungsstelle Office de conciliation Ufficio di conciliazione Flühlistrasse 30 B 3612 Steffisburg Telefon 033 438 14 62 Telefax 033 438 14 64 www.pro-geo.ch

Stellenvermittlung

Auskunft und Anmeldung:

Service de placement

pour tous renseignements:

Servizio di collocamento

per informazioni e annunci: Alex Meyer Rigiweg 3, 8604 Volketswil Telefon 01 908 33 28 G

www.geomatik.ch