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: 104 (2006)

Heft: 1

Vereinsnachrichten: geosuisse: Schweizerischer Verband für Geomatik und

Landmanagement = geosuisse : Société suisse de géomatique et de

gestion du territoire

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: 01.12.2025

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

geosuisse

Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement Société suisse de géomatique et de gestion du territoire www.geosuisse.ch

geosuisse/IGS-Preis 2005 an der Diplomfeier D-BAUG ETHZ übergeben



Übergabe Diplompreis und Urkunde an Stephan Landtwing (links) durch Rudolf Küntzel, im Hintergrund Sigrid Schönherr.

Der von geosuisse und IGS seit Jahren zu vergebende Preis wurde anlässlich der Diplomfeier des Departements Bau, Umwelt und Geomatik an der ETH Zürich am 3. Dezember 2005 Stephan Landtwing, dipl. Geomatikingenieur ETH aus Zug, für seine hervorragende Dip-Iomarbeit «Airborne Laser Scanning, Genauigkeitsinformation für den Auswerteprozess» bei Prof. Dr. Hilmar Ingensand (Institut für Geodäsie und Photogrammetrie) übergeben. Die Feier wurde dieses Jahr erstmals durch Prof. Peter Marti, neuer Departementsvorsteher, der Prof. H. R. Schalcher ablöste, in ebenso souveräner und sympathischer Art geleitet. Der Festvortrag wurde von Andrea Pozzi, dipl. Kulturingenieur ETH/SIA (Geschäftsleiter Niederer + Pozzi, Uznach), gehalten zum Thema «Unwetterkatastrophen August 2005: Gefahrenerkennung, Gefahrenfall und gewonnene Erkenntnisse» (Publikation in der «Geomatik Schweiz» zu einem späteren Zeitpunkt). Damit konnte erfreulicherweise bereits zum zweiten Mal ein Kulturingenieur an einer Diplomfeier den Festvortrag halten.

Wiederum gaben die jungen Absolventinnen und Absolventen mit witzigen Erinnerungen aus der Studienzeit Einblick in das geheimnisumwitterte Leben im Campus ETH Hönggerberg und die allseits beliebten Exkursionen und Studienreisen mit professionell ausgestalteten Ton-Movie-Bild-Präsentationen für Eltern, Partner, Gäste und Professoren. Nebst den Dip-

lomurkunden für die frischgebackenen Berufskolleginnen und Berufskollegen aus der Hand des Departementsvorstehers durfte Sigrid Schönherr, die langjährige allseits beliebte und kompetente Leiterin des Studiensekretariates Umwelt und Geomatik, einen schönen Blumenstrauss aus der Hand der Absolventen entgegennehmen. Und last but not least sorgte die Jazz-Band der ETH Big Band mit ihren musikalischen Zwischenspielen für eine lockere Feststimmung, die sich im anschliessenden Apéro weiter lockerte, so dass die Zeit für die Besichtigung der ausgestellten Diplomarbeiten knapp wurde.

Rudolf Küntzel, Zentralvorstand geosuisse

FGS / PGS

Fachleute Geomatik Schweiz Professionnels Géomatique Suisse Professionisti Geomatica Svizzera Professiunists Geomatica Svizra www.pro-geo.ch



Neue Ausgabe der AZUBI CD erhältlich

Die LAP Vorbereitungshilfe des FGS, bekannt unter dem Projektnamen AZUBI, ist in einer neuen, erweiterten Ausgabe erhältlich. Die CD wurde mit folgenden Angeboten ergänzt:

- Eingebaute FAQ (häufige Fragen) siehe auch www.pro-geo.ch/azubi
- Forum für Fragen eingerichtet auf www.progeo.ch/azubi
- Lösungen zu allen Theoriefragen
- Soll-Fehler des Übungsoperates abgeändert
- Artcode-Identifikationsliste (siehe FAQ)
- sechs neue Berechnungsaufgaben
- zwei neue Absteckungsaufgaben
- drei neue Prüfungsberichte

Die Lehrlinge werden in der Berufsschule Zürich direkt vom Projektleiter Bruno Urfer informiert werden. Das Bestellformular kann weiterhin von der Homepage www.pro-geo. ch/azubi ausgedruckt oder beim Sekretariat des FGS bestellt werden.

Im Preis von Fr. 40.– für die CD ist eine AZU-BI-Mitgliedschaft bei der FGS inbegriffen. Da der Verband FGS diese Dienstleistung speziell für Lehrlinge aufgebaut hat, können Bestellungen nur durch die Lehrlinge persönlich erfolgen.

Die CD ist erhältlich beim FGS Zentralsekretariat, Flühlistrasse 30B, 3612 Steffisburg, Tel. 033 438 14 62

Fachleute Geomatik Schweiz FGS, Bereich Lehrlinge

La nouvelle version du CD AZUBI est disponible

L'aide de préparation aux examens CFC de la PGS, qui a comme nom de projet AZUBI est disponible dans une troisième version améliorée. Le CD a été complété avec les offres suivantes:

- un FAQ incorporé (Questions fréquemment posées) voir aussi www.pro-geo.ch/azubi
- un forum internet pour poser ces questions sur www.pro-geo.ch/azubi
- une mutation en plus (avec des frontières disparaissantes)
- un exercice de délimitation
- déroulement des examens CFC
- solutions à presque toutes les questions théoriques
- un nouveau formulaire de réaction sur l'ex-

Un visionneur de DXF, qui permet de visionner les données des exercices, est déjà compris dans la version actuelle. Le formulaire de commande peut être imprimé depuis la page internet www.pro-geo.ch/azubi ou être commandé auprès du secrétariat central de la PGS. Dans le prix de Fr. 40.— pour le CD une affiliation AZUBI à PGS est inclue. Etant donné que PGS a établit une prestation spécialement pour les apprentis, les commandes peuvent seulement être faite personnellement par l'apprenti

Le CD peut être obtenu au secrétariat central de PGS, Flühlistrasse 30B, 3612 Steffisburg, tél. 033 438 14 62.