

Ausbildung ; Weiterbildung = Formation ; Formation continue

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **92 (1994)**

Heft 11

PDF erstellt am: **29.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Veranstaltungen Manifestations

Geo-Information in der Schweiz: Datenbedürfnisse, Datenverfügbarkeit, Kostenaspekte

SOGI-Tagung 25. Januar 1995 im Verkehrshaus Luzern

Die 1994 gegründete Schweizerische Organisation für Geo-Information (SOGI) bildet den Dachverband aller Verbände und Organisationen, die geographische Information produzieren oder mit ihr arbeiten. Sie bezweckt, in der Schweiz das Fachgebiet der Geo-Information und ihren interdisziplinären Einsatz zu fördern. Die Veranstaltung vom Mittwoch, 25. Januar 1995 soll den Benutzern von geographischen Grundlagedaten Gelegenheit geben, ihre Wünsche bezüglich Datenqualität und Datenverfügbarkeit auszudrücken. Die Resultate dieser Tagung sollen richtungsgebend sein für die zukünftigen Aktivitäten der SOGI, damit diese ihre Ziele zum Vorteil ihrer Mitglieder möglichst effizient erreichen kann. Die Einladung zur Teilnahme an dieser Tagung richtet sich an alle Produzenten und Benutzer von Geo-Information.

Programm:

- Die Bedeutung der Geo-Information in der öffentlichen Verwaltung
- Präsentation der SOGI
- Verfügbarkeit der Grundlagedaten
- Meinungsforum der Teilnehmer zum Thema der SOGI-Tagung
- Erfahrungsberichte aus der Praxis

Auskünfte, Anmeldung

SOGI, Postfach 6, CH-4005 Basel, Telefon 061 / 691 88 88.

L'information géographique en Suisse: les données, disponibilité et coût de données

Congrès OSIG, 25 janvier 1995 au Musée Suisse des Transports à Lucerne

L'organisation suisse pour l'information géographique (OSIG) fondée en 1994 est une société dont le but est de promouvoir l'utilisation interdisciplinaire de l'infographie. A ce titre, elle constitue un organe faïtier et de coordination des autres sociétés ou organisations nationales existantes qui produisent ou utilisent ces informations. Cette réunion doit permettre à tous ceux qui travaillent avec des données infographiques de faire part de leurs expériences et d'exprimer leurs exigences, ceci, tant au point de vue quantitatif que qualitatif. L'OSIG effectuera la synthèse de cette journée qui pourra ainsi déterminer l'orientation future de ses travaux. Elle pourra ainsi contribuer à satisfaire les besoins de ses membres.

Programme:

- L'utilité des informations géographiques pour les administrations publiques
- Présentation de l'OSIG
- Disponibilité des données de base
- Tables rondes des participants
- Présentation d'expériences pratiques

Renseignements, inscription

OSIG/SOGI, Case postale 6, CH-4005 Bâle, téléphone 061 / 691 88 88.

Ausbildung Weiterbildung Formation Formation continue

Seminar Lagefixpunktnetze / Netzausgleichung

Der VSVF führt im Frühjahr 1995 einen zweitägigen Einführungs-/Ausbildungskurs in Brig und in Bern durch. Dieser Kurs richtet sich an Vermessungsfachleute, die in Zukunft mit Netzausgleichungen arbeiten werden. Der Kurs bietet eine theoretische und praktische Einführung mit dem LTOP-Ausgleichsprogramm. Alle Teilnehmer erhalten eine hundertseitige Dokumentation, die auch später als Nachschlagewerk dienen soll.

Kursinhalt:

- Grundlagen der Ausgleichsrechnung
- Netzentwurf
- Schrittweises Vorgehen bei einer Netzausgleichung
- Beurteilung der Messungen
- Netzbeurteilung
- Fehlersuche
- Faustregeln zur Netzoptimierung
- Konkrete Durchführung vom Netzentwurf bis zur Netzberechnung
- Netzberechnung mit dem LTOP-Ausgleichsprogramm
- Erkenntnisse, Zusammenfassung, Diskussion von Teilnehmerfragen

Kursdauer:

14 Lektionen, 2 Tage

Kursdaten:

Freitag/Samstag, 20./21. Januar 1995 in Brig. Freitag/Samstag, 3./4. März 1995 in Bern. Die definitiven Kurszeiten und der Schulungsort wird dem Teilnehmer ca. einen Monat vor Kursbeginn persönlich mitgeteilt.

Kosten:

Fr. 160.- für Mitglieder eines Berufsverbandes. Fr. 220.- für Nichtmitglieder.

Anmeldung

Die Teilnehmerzahl pro Kurs ist beschränkt. Anmeldeschluss: 2. Dezember 1994 für Kurs

in Brig, 10. Januar 1995 für Kurs in Bern. Bitte melden Sie sich schriftlich an. (Kursort und Verbandszugehörigkeit angeben.)

Anmeldung und Auskunft: Theiler Roli, Obergütschrain 3, 6003 Luzern, Telefon P: 041 / 41 96 76, Telefon G: 041 / 49 43 82.

Fachausweise als Vermessungstechniker 1994 Certificats de technicien-géomètre de 1994

Aufgrund der bestandenen praktischen Fachprüfung in Bern wird den nachgenannten Kandidaten der Fachausweis als Vermessungstechniker erteilt:

A la suite d'examens pratiques subis avec succès à Berne, le certificat de technicien-géomètre est délivré aux Messieurs:

Marcel Alther, 1967, 8953 Dietikon
Treuhold Berchtold, 1964, 3939 Eggerberg
Urs Bless, 1964, 8887 Mels
Claude Clavien, 1962, 3973 Venthône
Alfred Egger, 1968, 8600 Dübendorf
Daniel Eugster, 1965, 8570 Weinfelden
Ulrich Fehlmann, 1965, 5236 Remigen
Matthias Heinzen, 1967, 3945 Gampel
Markus Jenny, 1968, 6010 Kriens
Ludger Kolbeck, 1967, 4336 Kaisten
Ernst Kühne, 1967, 7324 Vilters
Mario Lerf, 1968, 5313 Klingnau
Maximilien Loriol, 1967, 2000 Neuchâtel
Curdin Luzzi, 1967, 7078 Lenzerheide
Martin Mäusli, 1966, 3280 Murten
Reto Metzger, 1963, 8820 Wädenswil
Christian Moser, 1967, 4500 Solothurn
Heinz Müller, 1963, 6017 Ruswil
Cédric Péclard, 1967, 1484 Aumont
Thomas Protzer, 1962, 9100 Herisau
Pius Roth, 1967, 6252 Dagmersellen
Raphy Savioz 1965, 1971 Grimisuat
Martin Schmid, 1956, 3902 Brig-Glis
Walter Schüepp, 1968, 8604 Volketswil
Heinz Schwarz, 1966, 9014 St. Gallen
Jörg Seiler, 1962, 3900 Brig
Urs Stalder, 1965, 6018 Buttisholz
Nazi Venzin, 1967, 7184 Curaglia
Patrick Wälter, 1968, 8908 Hedingen
Bruno Widmer, 1968, 6102 Malters
Rémy Wulliens, 1966, 1971 Grimisuat
Reto Ziswiler, 1967, 6210 Sursee

*Die Prüfungskommission
La commission d'examen*

Hinweis an die VPK-Autoren

Bitte melden Sie Ihre Fachartikel und grösseren Rubrikbeiträge frühzeitig beim Redaktionssekretariat oder Chefredaktor an. Senden Sie die Manuskripte bitte immer im Doppel.

Richtlinien für Manuskripte auf Disketten sowie allgemeine Hinweise für Fachartikel, Rubrikbeiträge und Sonderhefte erhalten Sie beim Redaktionssekretariat (Telefon 057 / 23 05 05, Fax 057 / 23 15 50).

Wir freuen uns auf Ihre Beiträge und danken für Ihre Mitarbeit.

Redaktion VPK