

Lehrlinge = Apprentis

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **87 (1989)**

Heft 6: **Der Kultur- und Vermessungsingenieur/Ingenieur-Geometer =
L'ingénieur du génie rural et géomètre = L'ingegnere rurale,
geometra e topografo**

PDF erstellt am: **17.05.2024**

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.

L + T / S + T

Bundesamt für Landestopographie
Office fédéral de topographie

Neue Landeskarten

Als Fortsetzung der Landeskarten-Serie 1:50 000 mit Skirouten SSV sind soeben 4 neue Blätter erschienen.

Nous avons le plaisir de vous annoncer la parution de quatre nouvelles feuilles au 1:50 000 de la série avec les itinéraires à ski FSS.

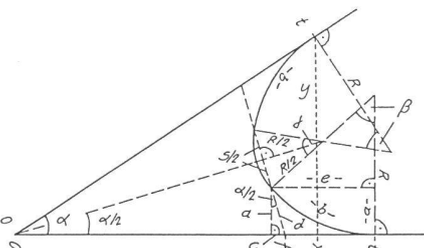
Abbiamo il piacere d'offrirvi le seguenti 4 carte della serie carte nazionali 1:50 000 con itinerari sciistici FSS.

245 S Stans
257 S Safiental
259 S Ofenpass
266 S Valle Leventina

Preis / Prix de vente / Prezzo Fr. 18.—

Lehrlinge Apprentis

Lösung zu Aufgabe 3/89



$$\beta = b \cdot \gamma : R = 31.831^\circ$$

$$\sin \gamma/2 = 5/2 : R/2, \gamma = 92.202^\circ$$

$$\alpha = 200^\circ - 2\beta - \gamma = 44.136^\circ$$

$$a = R - R \cos \beta = 0.979 \text{ m}$$

$$c = a \cdot \tan \alpha/2 = 0.354 \text{ m}$$

$$d = a : \cos \alpha/2 = 1.041 \text{ m}$$

$$e = R \sin \beta = 3.835 \text{ m}$$

$$f = (d + 5/2) : \sin \alpha/2 = 10.864 \text{ m}$$

$$z = e + f - c = 14.345 \text{ m}$$

$$x = z \cdot \cos \alpha = 11.033 \text{ m}$$

$$y = z \cdot \sin \alpha = 9.167 \text{ m}$$

Hans Aeberhard

Lehrabschlussprüfung für Vermessungszeichner Frühjahr 1989

Von 106 an der Gewerbeschule Zürich geprüften Lehrlingen (davon 10 Lehtöchter) haben 102 die Prüfung mit Erfolg bestanden. Vier Lehrlingen konnte der Fähigkeits-Ausweis nicht ausgehändigt werden, und zwar bei allen infolge ungenügenden Noten sowohl in der Arbeitsprüfung als auch in den Berufskennntnissen.

Der Noten-Durchschnitt beträgt 4.89 (5.03 im Frühjahr 1988).

Für sehr gute Leistungen wurden 12 Kandidaten und Kandidatinnen mit Büchergutschein und Anerkennungskarte ausgezeichnet.

Mit Note 5.7

Maier Stephan

Vermessungsamt
Basel-Stadt
Bührer +
Dällenbach,
Steffisburg
Wilhelm + Müller,
Dielsdorf

Schranz Daniel

Spillmann Thomas

Mit Note 5.5

Jäggi Oliver

Beer, Schubiger,
Benguereel +
Partner,
Oensingen

Häberli Martin

Neuenschwander René

Vermessungsamt
Stadt Luzern
Jäckle, Laufen

Thalmann Vera

Mit Note 5.4

Brun Markus
Burkhalter Jürg

Knoblauch, Muri
Lips + Jordi,
Münsingen

Leuzinger Thomas

Trüb + Becker,
Elgg

Schmidiger Ursula
von Känel Daniel

Hartmann, Malters
Häberli, Spiez

Prüfungskommission
für Vermessungszeichner

Firmenberichte Nouvelles des firmes

Wild Leitz / KernSwiss

Die Wild Leitz (Schweiz) AG, Zürich, übernimmt im Bereich Photogrammetrie und Land-Informationssysteme ab 1. Mai 1989 die Verantwortung für den Verkauf und die technische Beratung innerhalb der Schweiz für folgende Systeme der Marke KERN-SWISS:

Kern DSR Photogrammetrie-System
und

Kern INFOCAM Geo-Informationssystem.

Wild Leitz (Schweiz) AG wird somit zum kompetenten Ansprechpartner für sämtliche innerhalb des Wild Leitz-Konzerns angebotenen raumbezogenen Informationssysteme. Ebenso wie die kürzlich in den Verkauf übernommenen 3D-Industriemesssysteme ECDS und SPACE der Marke KERN-SWISS wird die technische Unterstützung der Systeme DSR und INFOCAM durch ein erfahrenes Ingenieurteam der Kern & CO AG in Aarau sichergestellt.

Für die Kontaktaufnahme und ausführliche Produktinformationen stehen Ihnen gerne zur Verfügung:

deutsche/italienische Schweiz:

P. Fricker

Wild Leitz (Schweiz) AG
Forchstrasse 158
8032 Zürich
Telefon 01 / 55 62 62

französische Schweiz:

J. Weber

Wild Leitz (Suisse) SA
rue de Lausanne 60
1020 Renens
Telefon 021 / 635 35 53

Eingliederung der Wild Leitz in die Anova

Gipsunion AG im Gegenzug an Thomas Schmidheiny verkauft

Ohne Angaben über die näheren finanziellen Konditionen zu machen, «tauschen» die beiden Unternehmer Stephan und Thomas Schmidheiny zwei Unternehmen aus ihren Führungsbereichen. Während das Sorgenkind Wild Leitz zur Anova-Gruppe wechselt, wird die Gipsunion AG ins geschäftliche Umfeld der «Holderbank» gerückt.

Die bisher in der Öffentlichkeit noch kaum in Erscheinung getretene Unotec Holding AG, eine Tochterfirma der von Stephan Schmidheiny kontrollierten Anova Holding AG, übernimmt den Wild-Leitz-Konzern, Heerbrugg, der bisher im Führungsbereich von Thomas Schmidheiny angesiedelt war. Im Gegenzug tritt die Unotec, deren wichtigste Beteiligungsfirma die vor knapp eineinhalb Jahren erworbene Landis & Gyr AG verkörpert, die in Holderbank ansässige Gipsunion AG ab. Zweck dieser Transaktion, von der zwei völlig unterschiedliche Firmen betroffen sind, ist laut einem knappen gemeinsamen Pressecommuniqué die «langfristige Zukunftssicherung» beider Unternehmen. In den betroffenen Firmen soll – darauf wird nachdrücklich verwiesen – die jeweilige exekutive Führung beibehalten werden. Das Aktienkapital der Gipsunion, die mit Gipsbaustoffen im weitesten Sinne einen Umsatz von etwa 82 Mio. Fr. erzielt, wird zu 95% (bisherige Beteiligung der Unotec) übertragen; was Wild Leitz angeht (Umsatz: 1,008 Mia. Fr.), führt die nun bekanntgegebene Veräusserung der Aktien