

Mitteilungen = Communications

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **85 (1987)**

Heft 7

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Mitteilungen Communications

Plancato

Der Katalog der Plan- und Kartengrundlagen der Schweiz mit Hinweisen zu deren zweckmässigen Verwendung, herausgegeben von der Eidg. Vermessungsdirektion, wird im Laufe des Sommers 1987 simultan dreisprachig als Ringordner erscheinen (deutsch/französisch/italienisch).

Der Katalog wird von den Kantonen ergänzt durch Informationen über vorhandene Plangrundlagen im betreffenden Kanton.

Er enthält eine Orientierung für Raumplaner, Ingenieure und Architekten und andere Fachleute, welche für ihre Arbeit zweckmässige Basiskarten benötigen.

Abgabepreis: Teil Schweiz: ca. Fr. 10.–
Teil Kanton: je nach Kanton verschieden.

Eine getrennte Auslieferung der beiden Teile ist möglich. Bestellungen sind zu richten an die nachstehenden Stellen.

Eidg. Vermessungsdirektion

Le catalogue des bases cartographiques et des plans de la Suisse, avec références pour une utilisation fonctionnelle, qui est édité par la Direction fédérale des mensurations cadastrales, paraîtra comme classeur à feuilles mobiles dans le courant de l'été 1987 simultanément en langues allemande, française et italienne.

Le catalogue sera complété par les services cantonaux compétents d'informations relatives aux plans existants dans le canton respectif.

Il contient des renseignements utiles non seulement aux bureaux privés de planification, d'ingénieurs et d'architectes mais aussi à d'autres spécialistes ayant besoin dans leur profession de bases cartographiques adéquates.

Prix de vente: partie Suisse: env. fr. 10.–
partie canton: différent selon le canton.

Une livraison séparée en deux parties est possible. Les commandes sont à adresser aux Services désignés ci-dessous.

Direction fédérale des mensurations cadastrales

Il catalogo svizzero per le basi cartografiche e per i piani in genere, con indicazioni per una razionale utilizzazione, apparirà in un raccogliatore nel corso dell'estate 1987 simultaneamente in tre lingue (tedesco/francese/italiano).

Il catalogo è completato da una parte cantonale con informazioni che riguardano le basi catastali del cantone in questione.

Esso contiene un'orientamento per pianificatori ingegneri, architetti ed altri professionisti, che necessitano per il proprio lavoro delle basi cartografiche appropriate.

Prezzo di vendita: parte nazionale: ca. fr. 10.–

parte cantonale: fissato dal Cantone
Un'emissione separata delle due parti è possibile.

Le commande devono essere indirizzate.

Direzione federale delle misurazioni catastali

Aargau	Vermessungsamt des Kantons Aargau, Frey-Heroséstrasse 12, 5001 Aarau
Appenzell A.Rh.	Kantonsingenieurbüro Appenzell A.Rh. Kasernenstrasse 17, 9100 Herisau
Appenzell I.Rh.	Kantonales Oberforstamt, Marktgasse 10, 9050 Appenzell
Basel-Landschaft	Kantonales Vermessungsamt Basel-Land Rheinstrasse 29, 4410 Liestal
Basel-Stadt	Kantonales Vermessungsamt Basel-Stadt, Münsterplatz 11, 4051 Basel
Bern/Berne	Vermessungsamt des Kantons Bern, Reiterstrasse 11, 3013 Bern
Fribourg/Freiburg	Service cantonal du cadastre, Avenue de Rome 19, 1700 Fribourg
Genève	Cadastre Genève, bd.St. Georges 16, 1211 Genève 8
Glarus	D.Elmer, Ingenieur- und Vermessungsbüro, Bahnhofstrasse 17, 8753 Mollis
Graubünden Grischun Grigioni	Meliorations- und Vermessungsamt Graubünden, Kartenzentrale/Übersichtsplanstelle, Grabenstrasse 8, 7001 Chur
Jura	Service de l'aménagement du territoire, Bureau du géomètre cantonal, 2, rue du 24 septembre, 2800 Delémont
Luzern	Vermessungsamt des Kantons Luzern, Zentralstrasse 28, 6002 Luzern
Neuchâtel	Service des mensurations cadastrales, Fbg.lac 13, 2001 Neuchâtel
Nidwalden	Vermessungsbüro Paul Odermatt, Aemättlistr. 2, 6370 Stans
Obwalden	Kantonsingenieurbüro Obwalden, Dorfplatz 4, 6060 Sarnen
Schaffhausen	Vermessungsamt des Kantons Schaffhausen Schützengraben 24, 8201 Schaffhausen

Schwyz	Vermessungsamt des Kantons Schwyz, Bahnhofstrasse 9, 6430 Schwyz
Solothurn	Vermessungsamt des Kantons Solothurn, Westbahnhofstrasse 11, 4500 Solothurn
St. Gallen	Meliorations- und Vermessungsamt des Kantons St. Gallen, Übersichtsplanstelle/Kartenzentrale, Moosbruggstrasse 11, 9001 St. Gallen
Thurgau	Vermessungsamt des Kantons Thurgau, Verwaltungsgebäude Promenade, 8500 Frauenfeld
Ticino	Sezione cantonale delle bonifiche fondiaria e del catasto, Palazzo amministrativo 2, 6500 Bellinzona
Uri	Paul Gfeller, c/o Swissair Photo+ Vermessungen AG, Postgebäude, 6460 Altdorf
Valais/Wallis	Service cantonal des mensurations cadastrales, Avenue Ritz 1, 1951 Sion
Vaud	Direction du cadastre du canton de Vaud, 3, Avenue de l'Université, 1014 Lausanne
Zug	Vermessungsamt des Kantons Zug, Gotthardstrasse 3, 6300 Zug
Zürich	Meliorations- und Vermessungsamt, Kartenzentrale, Kaspar Escher-Haus, Neumühlequai 10, 8090 Zürich

Firmenberichte Nouvelles des firmes

Autoread auf Hewlett Packard ScanJet

Autoread C, die lernfähige Texterkennungssoftware für die Erfassung von maschinengeschriebenen und gedruckten Schriften, Softwareteil des Texterfassungssystems, hat einen neuen Hardware-Partner: HP ScanJet von Hewlett Packard.

Die HP-Version von Autoread ergänzt den ScanJet, der bisher schon Bilder digitalisierte, zu einem vollständigen Dokumentenerfassungssystem, welches sich sehr vorteilhaft anwenden lässt für die Erstellung von Datenbanken für Karteien, Adressen, Verzeichnissen, Berichten etc. und für den Be-