

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

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

**Band:** 85 (1987)

**Heft:** 7

**Rubrik:** Mitteilungen = Communications

**Autor:** [s.n.]

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 20.02.2025

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

## 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 raccogliore 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	Schwyz	Vermessungsamt des Kantons Schwyz, Bahnhofstrasse 9, 6430 Schwyz
Appenzell A.Rh.	Kantonsingenieurbüro Appenzell A.Rh. Kasernenstrasse 17, 9100 Herisau	Solothurn	Vermessungsamt des Kantons Solothurn, Westbahnhofstrasse 11, 4500 Solothurn
Appenzell I.Rh.	Kantonales Oberforstamt, Marktgasse 10, 9050 Appenzell	St. Gallen	Meliorations- und Vermessungsamt des Kantons St. Gallen, Übersichtsplanstelle/ Kartenzentrale, Moosbruggstrasse 11, 9001 St. Gallen
Basel-Landschaft	Kantonales Vermessungsamt Basel-Land Rheinstrasse 29, 4410 Liestal	Thurgau	Vermessungsamt des Kantons Thurgau, Verwaltungsgebäude Promenade, 8500 Frauenfeld
Basel-Stadt	Kantonales Vermessungsamt Basel-Stadt, Münsterplatz 11, 4051 Basel	Ticino	Sezione cantonale delle bonifiche fondiaria e del catasto, Palazzo amministrativo 2, 6500 Bellinzona
Bern/Berne	Vermessungsamt des Kantons Bern, Reiterstrasse 11, 3013 Bern	Uri	Paul Gfeller, c/o Swissair Photo+ Vermessungen AG, Postgebäude, 6460 Altdorf
Fribourg/Freiburg	Service cantonal du cadastre, Avenue de Rome 19, 1700 Fribourg	Valais/Wallis	Service cantonal des mensurations cadastrales, Avenue Ritz 1, 1951 Sion
Genève	Cadastre Genève, bd. St. Georges 16, 1211 Genève 8	Vaud	Direction du cadastre du canton de Vaud, 3, Avenue de l'Université, 1014 Lausanne
Glarus	D. Elmer, Ingenieur- und Vermessungsbüro, Bahnhofstrasse 17, 8753 Mollis	Zug	Vermessungsamt des Kantons Zug, Gotthardstrasse 3, 6300 Zug
Graubünden Grischun Grigioni	Meliorations- und Vermessungsamt Graubünden, Kartenzentrale/ Übersichtsplanstelle, Grabenstrasse 8, 7001 Chur	Zürich	Meliorations- und Vermessungsamt, Kartenzentrale, Kaspar Escher-Haus, Neumühlequai 10, 8090 Zürich
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		

## 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-