

Objekttyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **100 (2002)**

Heft 3

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.

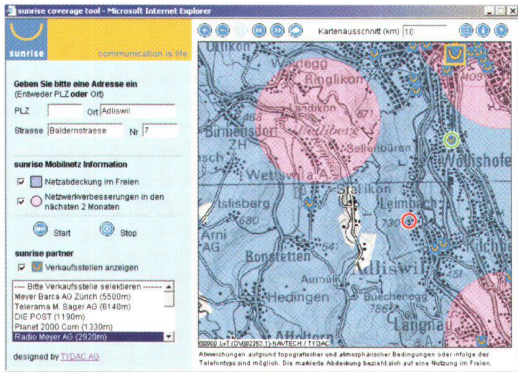
Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Auch im Jahre 2002 finden Sie von Zeit zu Zeit an dieser Stelle Neuigkeiten und Informatives von TYDAC.
Für unsere bewährten Tipps wenden Sie sich vertrauensvoll direkt an uns :-)

Was haben INTERLIS und INTERNET gemeinsam?

Finden Sie es heraus: am Mittwoch, dem 20. März um 16:30 im Raum C auf der GIS/SIT 2002 an der ETH Zürich.

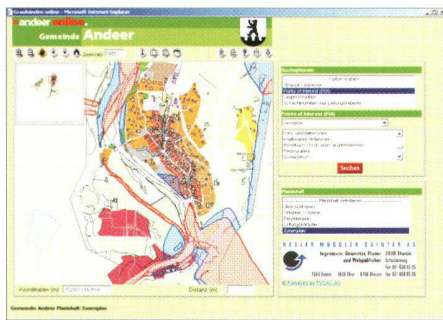


Kompletter Kundenservice bei sunrise

Kennen Sie schon das coverage information tool von sunrise? Es informiert im Internet über die aktuelle und geplante Abdeckung des Mobilfunknetzes sowie über die Partner-Standorte von sunrise. So steht Ihrer Urlaubsplanung nichts mehr im Wege - dank Neapoljs !

www.sunrise.ch

NEU im INTERNET mit



Auf dem Internet-Marktplatz Graubündens tut sich was: Das regionale Portal hat Neapoljs für sich entdeckt! Die Gemeinde "Anderer" in der Region "Viamala" präsentiert sich bereits äusserst informativ. Weitere Gemeinden folgen in Kürze. Softwareumgebung: MapServer / Linux.

www.graubuenden-online.ch



Die Stadt Wädenswil informiert mit ihrem Planwerk nicht nur ihre Angestellten im Intranet, sondern bietet nun auch umfassende Bürgerinformation im Internet. TYDAC fungiert hierbei als Application Service Provider (ASP).

www.waedenswil.ch

Neapoljs ist Entwicklungsumgebung sowie Benutzerschnittstelle für folgende

Internet
Mapping
Produkte:

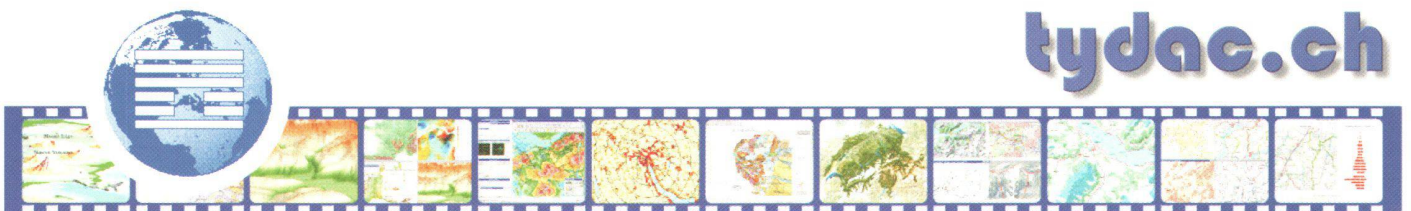
Fordern Sie

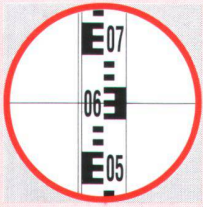


unsere neueste Neapoljs-Broschüre an! Oder fragen Sie gleich nach einer Testinstallation auf unserem Server.



tydac.ch





SCHENKEL VERMESSUNGEN AG

Lindenbachstrasse 9
CH - 8006 Zürich
Telefon 01 361 07 00
Telefax 01 361 56 48

Homepage:
www.schenkelvermessungen.ch

E-mail:
schenkel.vermessungen@swissonline.ch

SCHENKEL Vermessungen AG im Architekturbereich

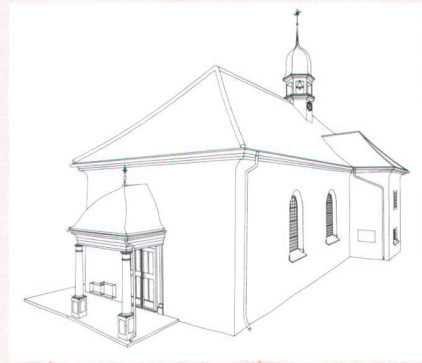
- Absteckungen von Neubauten, Sportanlagen usw.
- Bestandesaufnahme für Architekten, Denkmalpflege und Kulturgüterschutz
- Terrestrische Photogrammetrie: Aufnahmen von Fassaden für den Kulturgüterschutz

Die Firma SCHENKEL-Vermessungen AG erstellt ganze Dokumentationen, Gesamtaufnahmen von historischen Bauwerken (Kirchen, Burgen, Klöster und Museen), Fassadenpläne, Gewölbepläne, Grundrisse und Schnitte. Die SCHENKEL-Vermessungen AG ist in der ganzen Schweiz und auch in Deutschland tätig.



Herrn Christoph Schenkel, Geschäftsführer der Schenkel Vermessungen AG und Referent bei der Schweizerischen Gesellschaft für Kulturgüterschutz, bei der photogrammetrischen Sicherstellungsaufnahme

Monsieur Christoph Schenkel, directeur de Schenkel Arpentages SA et expert auprès de la Société suisse pour la protection des biens culturels, en train de réaliser un lever photogramétrique



Photogrammetrische 3-D-Auswertung, Datenaustausch im DXF-Format

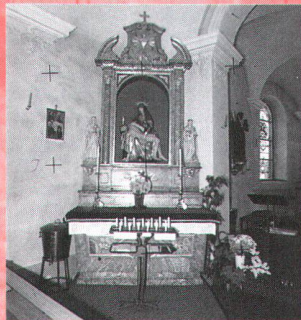
Evaluation photogrammétrique tridimensionnelle, échange de données en format DXF

SCHENKEL Arpentages SA dans le secteur de l'architecture

- Piquetage de nouveaux bâtiments, installations de sport, etc.
- Lever d'inventaire pour architectes, conservateurs de monuments classés et protection des biens culturels
- Photogrammétrie terrestre: photographies de façades pour la protection des biens culturels

L'entreprise Schenkel Arpentages SA réalise des dossiers documentaires complets, photographies de monuments historiques (églises, châteaux, cloîtres et musées), plans de façades et voûtes, tracés horizontaux et coupes.

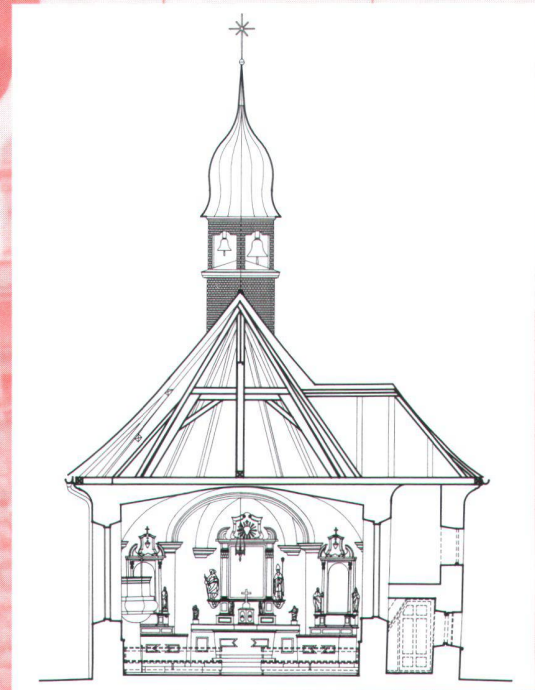
Schenkel Arpentages SA travaille dans toute la Suisse et en Allemagne.



Detaillaufnahme
Photographie d'un détail



Detaillauswertung
Evaluation d'un détail

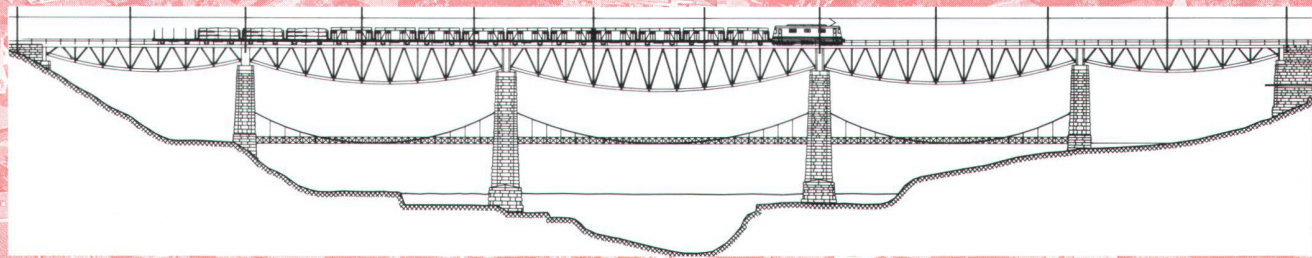


Bestandesaufnahme
Lever d'inventaire



Photogrammetrische Planerstellung für den Ortsbildschutz; Projektwettbewerb, Modellbau u.a.
Etablissement photogrammétrique de plans pour protection d'un site; concours, maquette, etc.

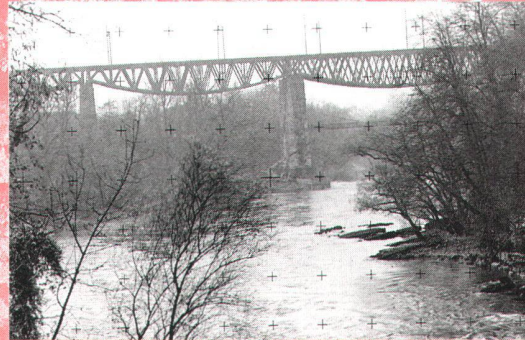
SCHENKEL Vermessungen AG im Ingenieurbereich SCHENKEL Arpentages SA dans le secteur du génie civil



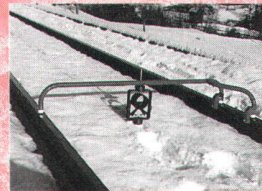
Bestandesaufnahmen und Überwachung von Kunstbauten
Inventaire et surveillance d'ouvrages d'art

Bestandesaufnahmen und Überwachung von Kunstbauten

- Fluss-Profilaufnahmen
- Absteckungen von Strassen, Leitungen und Bahnanlagen usw.
- Geotechnische Messungen, Bauwerksüberwachungen
- Deformationsmessungen und Setzungsmessungen
- Dachlandschafts- und Vegetationskartierungen
- Topographische Aufnahmen
- Leitungskataster
- Photogrammetrische Vermessungen aus Flugaufnahmen: analoge und numerische Auswertung, Profilierung, Volumenbestimmung usw.



Photogrammetrische Aufnahme
Lever photogramétrique



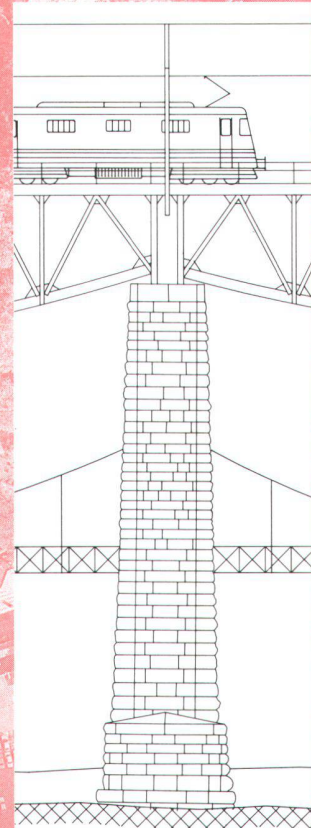
Gleisabschaltung
Piquetage de l'axe d'une voie ferrée



Gleisversicherung
Vérification de l'axe d'une voie ferrée



Vermessungs- und Vermarkungsmaterial
Matériel d'arpentage et de piquetage



Photogrammetrische Auswertung
Evaluation photogramétrique

Inventaire et surveillance de monuments d'art

- Lever du tracé de cours d'eau
- Piquetage de routes, conduites, voies ferroviaires, etc.
- Mesures géotechniques, surveillance d'ouvrages
- Mesures de déformations et tassements
- Traçage de cartes de toitures et paysages végétaux
- Lever topographique
- Cadastre des lignes, conduites et canalisations
- Arpentages photogramétriques à partir de prises de vue aériennes: évaluation analogique et numérique, profilage, définition des volumes, etc.

Weitere Dienstleistungen

Industrievermessungen, Präzisionsnivelements, Flächenberechnungen mit elektronischen Geräten, Luftbildaufnahmen für photogrammetrische und kommerzielle Zwecke, Luftbildinterpretation, Umweltanalysen analog und digital, photogrammetrische Auswertungen, Datenverarbeitung, Kartographie, Spezialvermessungen, Signalisationsmaterial für Flugaufnahmen, CAD-Anwenderschulung, Beratung und Verkauf

Arbeitsgebiete

Die SCHENKEL-Vermessungen AG ist tätig im Kulturgüterschutz, Umwelt-, Natur- und Heimatschutz, Landschafts- und Gewässerschutz, in der Denkmalpflege, Landschaftsgestaltung sowie in der Raumplanung.

Autres prestations

Arpentages industriels, nivellements de précision, calculs de surfaces avec des appareils électroniques, prises de vue aériennes pour usages photogramétriques et commerciaux, interprétation de prises de vue aériennes, analyses écologiques par voie analogique et numérique, évaluations photogramétriques, traitement de données, cartographie, arpentages spéciaux, matériel de signalisation pour prises de vue aériennes, formation d'opérateurs CAO, conseil et vente

Domaine d'activité

Schenkel Arpentages SA oeuvre dans le domaine de la protection des biens culturels, de l'environnement, de la nature, du patrimoine, du paysage, des eaux et des monuments historiques ainsi que dans le domaine de l'aménagement du territoire.



CAD-Arbeitsplatz mit photogrammetrischem Auswertesystem
Poste de travail CAO avec système d'évaluation photogramétrique

Absender:
Firma

Für weitere Informationen rufen Sie uns an oder schicken Sie uns einen Fax.

Telefon 01 361 07 00
Telefax 01 361 56 48

Wir wünschen:

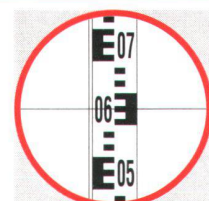
- Musterpläne
- eine Offerte
- einen Katalog
- eine Demonstration

Pour de plus amples informations, téléphonez-nous ou expédiez-nous un fax.

Téléphone 01 361 07 00
Téléfax 01 361 56 48

Nous désirons:

- des plans-échantillons
- une offre
- un catalogue
- une démonstration



SCHENKEL
VERMESSUNGEN AG

Lindenbachstrasse 9
CH-8006 Zürich