

Geoinformations-Zentrum : vom Plan zum Landinformationssystem : alle Dienstleistungen aus einem Haus

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

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

Band (Jahr): **96 (1998)**

Heft 5

PDF erstellt am: **18.05.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-235457>

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.

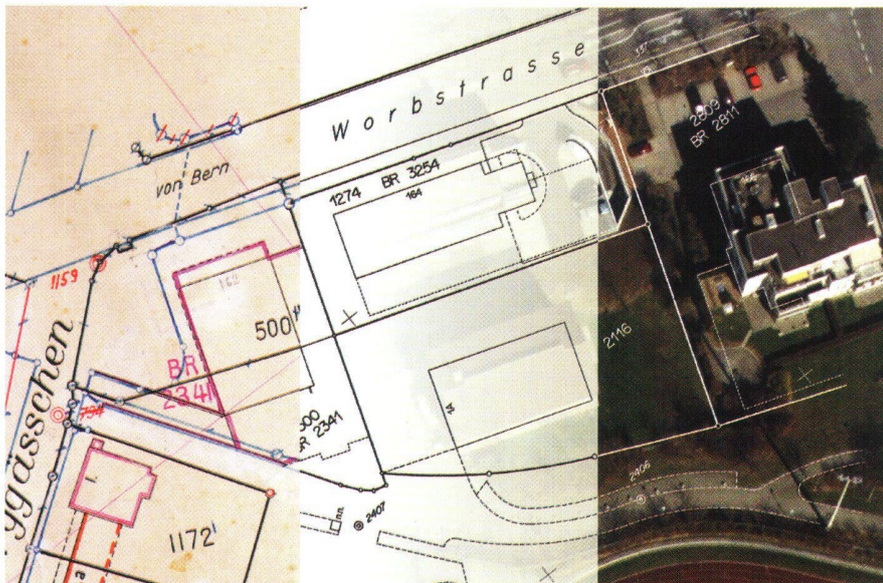
Haftungsausschluss

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.

Geoinformations-Zentrum:

Vom Plan zum Landinformationssystem – alle Dienstleistungen aus einem Haus

Die drei Unternehmungen des Geoinformations-Zentrums in Gümligen sind die Ingenieurbüros Bichsel + Partner AG, GEOLine und Photogrammetrie Perrinjaquet. Wir bieten sämtliche Dienstleistungen rund um Vermessung, Photogrammetrie, Datenverarbeitung und Geoinformatik an. Im Vordergrund stehen dabei interdisziplinäre Zusammenarbeit, Synergien und Gesamtlösungen.



Der alte Grundbuchplan...

der davon abgeleitete digitale Grundbuchplan als Auszug aus dem LIS...

die Kombination mit der Orthophoto.

Präzise und effiziente Datenerfassung und -verarbeitung muss nicht zwingend mit aufwendigen Feldarbeiten verbunden sein. Oft sind intelligente Zwischenlösungen und konsequente Nutzung bestehender Datenquellen im Sinne des Investitionsschutzes die richtige Lösung.

Innovative Datenerfassung

Ob Planverarbeitung, (Scanning, Digitalisierung, Vektorisierung oder Bildverarbeitung), Informationssystem oder Felddaten, bei uns finden Sie immer eine Lösung für Ihr Problem.

Vom Plan zum Informationssystem

Die nebenstehende Darstellung zeigt den möglichen Weg vom Grundbuchplan zum Informationssystem der Zukunft.

Bichsel + Partner AG
 Vermessung und Geoinformatik
 Telefon 031 / 950 95 95
 Telefax 031 / 950 95 99

GEOLine
 Büro für Geoinformation
 Telefon 031 / 950 95 85
 Telefax 031 / 950 95 89

Photogrammetrie Perrinjaquet
 Telefon 031 / 950 95 75
 Telefax 031 / 950 95 79

Worbstrasse 164
 CH-3073 Gümligen
<http://www.geozen.ch>

<p>BICHSEL Vermessung</p>	<p>PARTNER AG Geoinformatik</p>	<p>GEOLine Büro für Geoinformation</p>	<p>Photogrammetrie Perrinjaquet</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Amtliche Vermessung • Landinformationssysteme • Leitungskataster • Ingenieurvermessung • Raumordnung • Plan- und Kartenwerke 	<ul style="list-style-type: none"> • Scanning schwarz/weiss und farbig • Vektorisierung/Strukturierung • AV93-konforme Daten für LIS/GIS • Digitale Satellitenbilder • Beratung 	<ul style="list-style-type: none"> • Luftbildaufnahmen • Analytische und digitale Photogrammetrie • Photo-Scanning • Orthophotos • Bildverarbeitung • Terrestrische Photogrammetrie 	