

Zeitschrift: Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und
Landmanagement

Band: 106 (2008)

Heft: 6

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 14.01.2026

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

KANTON OBWALDEN
Inventar der schützenswerten Bau- und Kulturdenkmäler

Objekt: Pfarrkirche St. Antonius der Einsiedler

Inventar-Nr.	8	
Gemeinde	Giswil	
Walter	Grosswil	
Strassenr.	Hausstrasse	
Objekttyp		
Parzelle	301	
Koordinaten	655130 168100	
Eigentümer		
Stand	vollständig	
Inventarautor	Ivo Zemp	
Inventarjahr	03.03.2000	
Bearbeiter	Fachstelle Kultur- und Denkmalpflege	
Bearbeitet	06.06.2007	

Bewertung:		
1 hervorragend	22-25	national
4 bedeutend	16-21	regional
3 erhalten	11	total
2 ohne Wert	6-10	nicht schützenswert
1 stehend		
Bedeutung als Einzelobjekt	4	
Stellenwert im Orts- und Landschaftsbild	4	
Erhaltungszustand	4	
Selbstheit / Funktionswert	4	
Alter / historischer Wert	4	
Total	20	regional

Übersichtskarte 1:2000



Kurzbeschreibung:
Anstelle einer Vorgängerkirche von 1627, 1844 vollständig neu erbaut, 1938-40 durchgeführte Renovation sowie Verlängerung unter der Leitung der Architekten Adolf (1872-1955) und Paul Gaudy (1905-85) (1938-40). Deckengemälde von Hans Zürcher (1880-1958), Luzern, ebenso stammen von ihm die Entwürfe zu den dunklen Giebeln. Demnach erfolgte die Freilegung der durch Giebeln verdeckten Statuen von Martin Oberleg aus dem Jahre 1749. 1958 wurde der klassizistische Hochaltar durch einen Rokokoaltar (18.Jh.) aus der ehem. Pfarrkirche Bösenschi/SG und ein frühbarockes Kreuzigungsbild aus dem Kunsthof ersetzt. Seit 1971 Pfarrkirche. Kirchturnrezeption 1978 unter Rückführung auf den Zustand von 1844.

Grosses, fünfachsiges Langhaus mit höhl. Chorbauwerk und 38 Chorfenstern, markante Giebelhöfe. Treibende Eingänge (seit 1940), leicht vortragend, ionische Säulen, denen je ein Wappenstein aufliegt, weiß, Gebälk mit Plattenabdeckung. Lichte, überhöhte Vordächer des St. Antonius von Mario Rigotti, Luzern. Die Kirchenrezeption gegen W ist am Ausserbau klar ersichtl. Zweigeschossiger Sakristeibau an der südlichen Chorfenster. Kirchturn: Schräg, ungegliedert. Turmstumpf mit runden Schallfenstern, abseitigen Zifferblättern, gekrümmten Wappensteinen mit Spalten und vergoldeten Kupfen sowie Dachschallfenstern (Dachwasserinstallation), achteckiger kupfergedeckter Spitzhelm.

Grosses, breites Kirchenhaus. Kleeblattiger Kirchenboden, Jochgliederung durch Pfeiler mit korinthischen Kapitellen, markantes Gebälk mit Eisenblech, höckerige Turm, klassizistischer Deckenstuckaturen, Deckenmalerei mit Bildern von Hans Zürcher (1880-1958). Kleeblattiger Chorbau mit starker Untermauerung.

Datum: 01.03.2008 Giswil Seite: 1

nen. Die Geobasisdaten, welche im System ADALIN gehalten und nachgeführt werden, werden nach jeder Mutation zur Qualitätssicherung und für die Publikation auf dem Internet nach INTERLIS exportiert. Mit ada.ps werden diese und weitere Datensätze formal geprüft, konvertiert, veredelt und abschliessend in ArcSDE importiert.

Neben den klassischen Themen steht dank der moderneren Architektur nun der Einbezug von neuen Anwendungsbereichen wie die «Kulturobjekt-Datenbank» im Vordergrund. Diese Anwendungen zeichnen sich dadurch aus, dass die Gewichtung der Rauminformation gegenüber der Sachinformation tiefer ist als bei den klassischen Themen. Durch die vollständige Integration in die Web-Lösung können die Daten auch ohne GIS-Kenntnisse durch die Fachspezialisten nachgeführt und ausgewertet werden.

Im technisch zunehmend komplexen Umfeld der Geoinformatik sind mit diesem Entscheid die Voraussetzungen geschaffen, die Nutzung der Geodaten über beide Kantone für die Behörden, Verwaltungen, Werke und auch Pri-

vate effizient verfügbar zu halten. Die neue Plattform erfüllt damit auch die Ziele von e-geo.ch.

Trigonet ist die führende Geomatikfirma in den Kantonen Obwalden und Nidwalden. Unter anderem betreibt sie den Geodaten-server für das GIS Obwalden und die LIS Nidwalden AG. ARIS AG unterstützt Trigonet beim Aufbau der gesamten Geodateninfrastruktur.

Trigonet AG

F. Studer

Aemättlistrasse 2

CH-6370 Stans

Telefon 041 618 61 10

stans@trigonet.ch

www.trigonet.ch

GIS Obwalden

Grundacher 1

CH-6060 Sarnen

Telefon 041 660 80 33

gis@gis-ow.ch

www.gis-ow.ch

ARIS AG

J. Lüthy

Dorfstrasse 53

CH-8105 Watt-Regensdorf

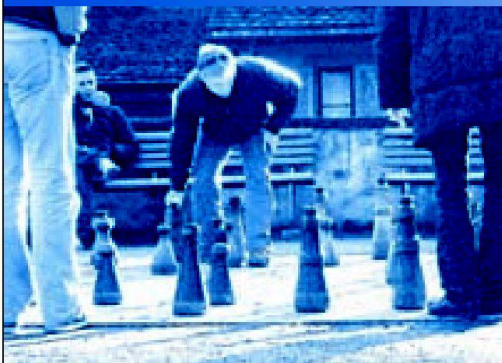
Telefon 044 871 22 33

info@aris-geoservices.ch

www.aris-geoservices.ch

Expertisen – Coaching – Projektleitungen – Lösungen

ITV
GEOMATIKAG



Analyse – Expertise

Knacken Sie mit uns auch harte Nüsse.

Erfahrene und unabhängige Experten erarbeiten für Sie exakte Analysen, fundierte Konzepte und Expertisen.

Dorfstrasse 53 8105 Regensdorf-Watt Telefon 044 871 21 90 www.itv.ch