

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: 90 (1992)

Heft: 4

Werbung

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: 31.03.2025

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

Rubriques

publics du canton du Valais. Ce sujet étant très compliqués (nombreux détails, formes arrondies, architecture très érodée et peu précise), les photos obtenues (fig. 1) n'ont pas pu atteindre une aussi bonne qualité car la vitesse d'oburation de la chambre CRC2, limitée au 1/250e de seconde, s'est avérée insuffisante pour compenser les vibrations de l'hélicoptère; le levé photogrammétrique s'est révélé ainsi plus difficile et les données numériques obtenues ont dû être complétées ou confirmées au moyen d'un levé de points par intersection laser; la conjonction des deux méthodes a permis de réaliser ce travail (fig. 2).

Ce traitement automatique des informations archéologiques dans un programme de dessin assisté par ordinateur avec des données numériques fiables permet d'importantes économies de temps et accroît considérablement les possibilités d'interprétation par la facilité de manipulation et de consignation d'informations. Ce procédé offre en plus les possibilités d'utiliser immédiatement les données obtenues par les relevés de détails dans les plans de synthèse généraux; la qualité de dessin obtenue permet ainsi d'obtenir, sans retouche importante, des documents prêts à être publiés.

(PAT Photogrammètrie SA, Sion;
Archéotech, Pully)

J. Brinon, O. Feihl

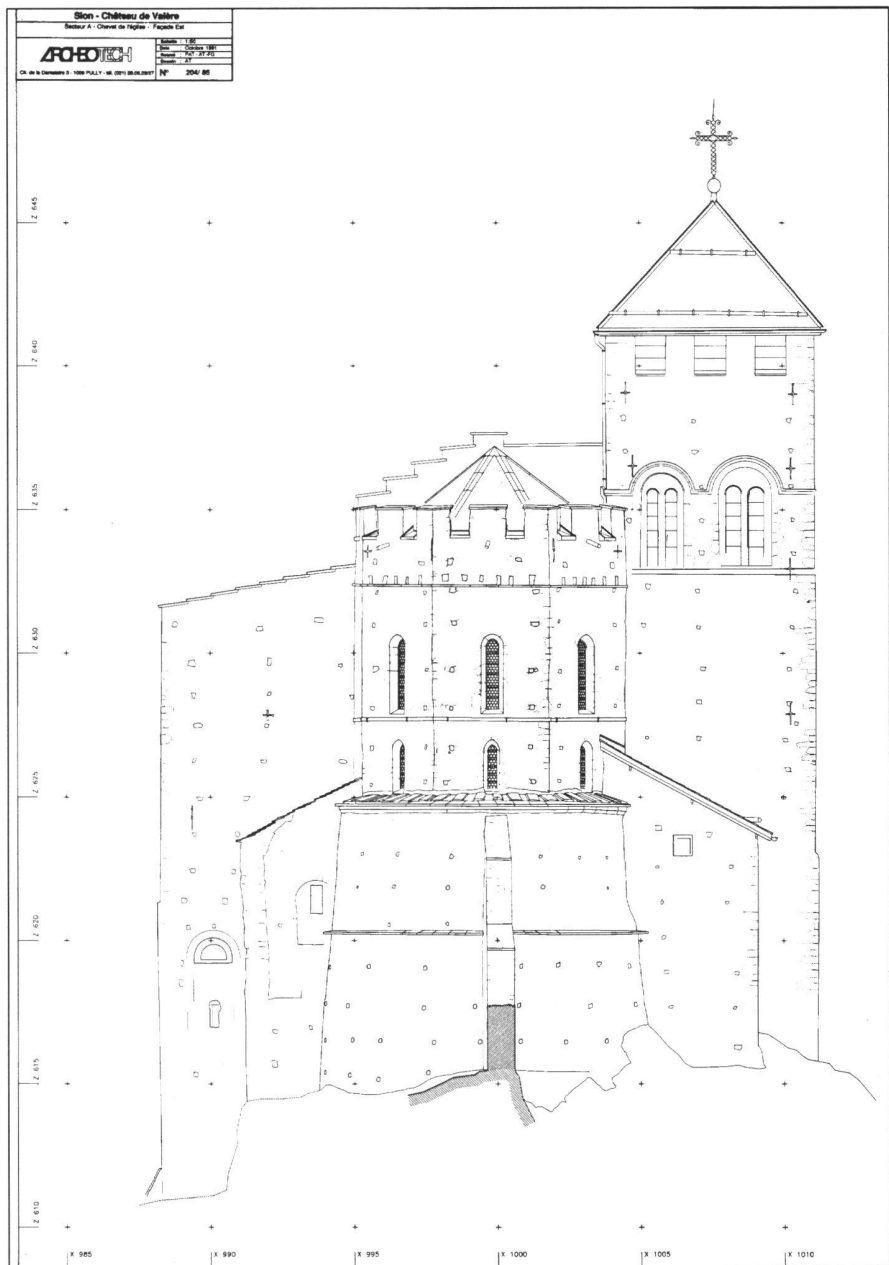


Fig. 2: Château de Valère - Eglise -
Façade Est.

DRINGEND

suchen wir Bussolen-Theodolite (TO usw.)
zum Kaufen.

Angebote an:

INGENIEURBÜRO T. SZILAGYI AG
Kornstrasse 11, 8603 Schwerzenbach
Telefon 01 / 825 46 44

WEBER ANGEHRN MEYER

Planer und Ingenieure

Wir suchen Unterstützung in unserem Team mit den vielfältigsten Tätigkeitsbereichen, mit moderner Infrastruktur und mit guter Kameradschaft in unser Büro in Solothurn

Vermessungs- resp. Kulturingenieur ETH oder HTL und Vermessungszeichner

Es erwartet Sie ein abwechslungsreicher Einsatz, vorwiegend in der Kulturtechnik und in der (nichtamtlichen) Vermessung.

Wir erwarten Grundlagenkenntnisse und Spass im Umgang mit modernen EDV-Mitteln. Erfahrung im Umgang mit dem C-Plan-System wäre von Vorteil. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme mit unserem Herrn Angehrn oder Herrn Loosli, Tel. 065 / 21 61 51 oder Ihre schriftliche Bewerbung.

WEBER ANGEHRN MEYER
Planer und Ingenieure
4500 Solothurn, Florastrasse 2
4600 Olten, Oberer Graben 9
3005 Bern, Münzrain 10