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: 84 (1986)

Heft: 11

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: 17.10.2025

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

LOGICIELS

HOMERE

Polygonation
Levé de détail
Calcul de surfaces
Digitalisation
Soumissions
Génie civil
Traitement de texte
Comptabilité



est développé et diffusé par



CH. DE MONTELLY 62 TÉL.: 021/25 11 75 CH-1007 LAUSANNE TÉLEX: 24920 ICS CH LA SOCIÉTÉ VAUDOISE DES INGÉNIEURS GÉOMÈTRES ET DU GÉNIE RURAL (SVIGGR) LES SERVICES CANTONAUX AF/CADASTRE (VD, GE, NE) LA FIDUCIAIRE OFISA



Mit dem Datenterminal Wild GRE3 stellen wir Ihnen gratis PROFIS-Software für die rationelle Lösung verschiedenster Aufgaben zur Verfügung.

Das Wort PROFIS steht für PROgrams For Intelligent Surveying und für PROFITables arbeiten im Feld. Bei der freien Stationierung, bei der Absteckung und bei Satzmessungen. Bei Koordinatenberechnungen, Schnurgerüst-Definitionen, Sonnenazimut-Bestimmungen und Präzisions-Nivellements... und für viele weitere Aufgaben, denn wir erweitern diese Geräte-Software ständig. Mit einem Strichcode-Lesestift lässt sie sich direkt in das GRE 3 einlesen. Natürlich können Sie Ihre speziellen Aufgaben mit einem Programmodul auch selbst in BASIC programmieren.

Seinem Namen besonders gerecht wird PROFIS bei Anschluss des GRE 3 an einen THEOMAT Wild T 1000, T2000 und T2000S oder an den TACHYMAT Wild TC 2000. Mit dem Profit, den PROFIS täglich schafft, ist die instrumentelle Hardware schnell amortisiert.

Mehr darüber in der GRE3-Dokumentation. Oder bei einer PROFIT-Vorführung durch Ihren Wild-Vertreter.

