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: 98 (2000)

Heft: 8

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: 14.12.2025

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

Photogrammétrie/Télédétection

MAPS™ en chiffres

Surface de l'Angleterre (sans le Pays de Galles): Nombre de clichés nécessaires au recouvrement:

Echelle des clichés:

Constante focale de la chambre:

Recouvrement longitudinal / latéral: Résolution des clichés numérisés:

Grandeur de fichier d'un cliché numérisé (15 µm): env. 700 Mb (couleur-24 bits)

Surface d'un carreau de mosaïque: Résolution de la mosaïque (orthophoto):

Grandeur de fichier d'un carreau de mosaïque:

Précision planimétrique de la mosaïque:

Format du MNT: Précision du MN:

Durée de la production:

env. 130 000 km² 80 000 clichés couleurs

1/10 000

153 mm (305 mm pour les

grandes villes) 60% / 20–30%

15 microns (env. 1700 dpi)

1 km² 25 microns

(1 pixel = 25 cm au sol) env. 50 MB (couleur-24 bits)

± 0.5m

GRID, 10 m de maille

 $\pm 2m$ $2^{1}/_{2}$ ans

tos géoréférenciées et MNT) est disponible sous quatre licences différentes: utilisation simple (une copie), utilisation multiple (utilisation simultanée d'une copie), utilisation sur un réseau, utilisation dans l'enseignement (écoles).

Mise à jour de MAPS™

Il est prévu d'actualiser Londres tous les deux ans, les autres grandes villes du sudest de l'Angleterre tous les trois ans, les autres villes et les régions rurales tous les cinq ans environ. L'actualisation des différentes régions incluses dans ce projet dépendra avant tout de la demande et du rythme de développement des localités concernées.

Perspectives de ventes

Indépendamment des différentes autorités locales qui, pour l'instant, ont acheté l'équivalent de 20 000 km² (soit la moitié de ce qui a été produit jusqu'à présent), la totalité de la surface recouverte par les orthophotos MAPSTM (130 000 km²) a déjà trouvé un acquéreur en la personne d'une compagnie d'assurance britannique. Suite à différentes campagnes de

promotion, l'intérêt pour MAPS™ semble encore s'accroître et d'autres grands acquéreurs potentiels sont actuellement en pourparlers avec UK Perspective. Indubitablement, le public a su reconnaître les avantages que pouvait lui apporter un produit tel que celui-ci. Le succès de MAPS™ n'est pas seulement dû à l'effet mode des orthophotos mais surtout au fait qu'avec une échelle au 1/10 000 et une résolution de 25cm, MAPS™ peut être utilisé comme support pour une large palette de projets.

Laurence Cuche Feldbergstrasse 25 CH-4057 Bâle

e-mail: Laurence.Cuche@caramail.com

Greg Simmons Simmonsmapping UK Ltd. 5 West Street, Axbridge Somerset, BS26 1AA U.K.

e-mail: Greg@simmonsmap.com http://www.simmonsmap.com

Pour tout complément d'information sur ce projet:

http://www.ukperspectives.com

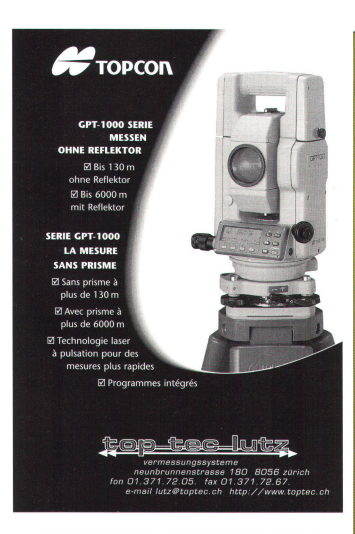
ABONNEMENTS BESTELLUNGEN

unter folgender Adresse

Jahresabonnement 1 Jahr: Inland sFr. 96.-, Ausland sFr. 120.-

SIGWERB AG

Dorfmattenstrasse 26 CH-5612 Villmergen Telefon 056/619 52 52 Telefax 056/619 52 50





GRANITECH AG MÜNSINGEN



Innerer Giessenweg 54 3110 Münsingen Telefon 031/721 45 45 FAX 031/721 55 13

Unser Lieferprogramm:

Granit-Marchsteine

Standardmasse und Spezialanfertigungen gem. Ihren Anforderungen

Gross-, Klein- und Mosaikpflaster

Diverse Grössen und Klassen grau-blau, grau-beige, gemischt

Gartentische und -bänke

Abmessungen und Bearbeitung gem. Ihren Anforderungen

Spaltplatten

(Quarzsandsteine, Quarzite, Kalksteine) für Böden und Wände, aussen und innen

Grosse Auswahl - günstige Preise

Verlangen Sie eine Offerte, wir beraten Sie gerne!



Motorola-Funkgeräte gibt's im Funkfachhandel oder bei: **Professional Radio**

MOTCOM Communication

Motcom Communication AG Herostrasse 9, 8048 Zürich Tel. 01-431 90 90, Fax 01-431 90 78 www.motcom-com.ch contact@motcom-com.ch

GRATIS-FUNK-KONTAKT

JA, ich bin an modernem Sprechfunk interessiert.

- ☐ Bitte senden Sie mir das kostenlose Funk-Info-Paket.
- Senden Sie mir bitte das **Händlerverzeichnis**.
- Name/Vorname
- Firma
- Strasse
- PLZ/Ort
- Telefon
 Telefax
- Senden an: Motcom Communication AG, Herostr. 9, 8048 Zürich