

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural
Band: 75 (1977)
Heft: 3: Raumplanung in der Schweiz

Titelseiten

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: 17.11.2024

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



Mensuration

Photogrammétrie

Génie rural

Vermessung

Photogrammetrie

Kulturtechnik

3-77

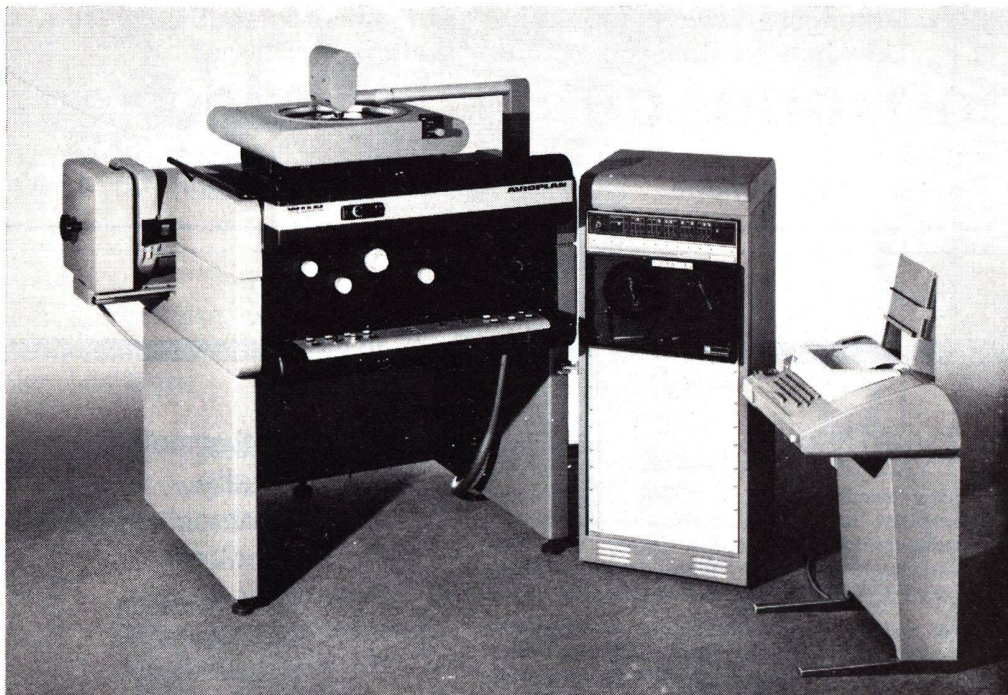
März 1977

Mars 1977

75. Jahrgang

75e année

Eine höhere Ordnung: AVIOPLAN OR1.



Für die Orthophoto-Herstellung.

Der AVIOPLAN OR1, ein neues Orthophotosystem, setzt für die Herstellung von Orthophotos neue Maßstäbe. Er arbeitet nach einer Differentialentzerrung höherer Ordnung, die auch dann zwischen den einzelnen Profilstreifen einen nahtlosen Übergang gewährleistet, wenn das Gelände quer zur Profilirichtung geneigt ist. Er verarbeitet unterschiedliches photographisches Eingangsmaterial nach digitaler Objektinformation beinahe beliebiger Art im online- oder offline-Betrieb. Sein hoher Vergrößerungs-

bereich von 0,27–15,0fach sowie sein großes Orthophotoformat von 900 mm × 750 mm schaffen neue Möglichkeiten. Und der AVIOPLAN OR1 arbeitet schnell: bis zu 30 mm Orthophoto der gewählten Profilbreite belichtet er in einer einzigen Sekunde. Verlangen Sie die Dokumentation P1 227.

Wer bereits einen Autographen Wild A8 hat, der kann natürlich auch für den online-Betrieb die einfachere Orthophoto-Ausrüstung Wild PPO-8 einsetzen.

Wild Heerbrugg AG
CH-9435 Heerbrugg/Schweiz

WILD
HEERBRUGG