

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 115 (1997)
Heft: 33/34

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](#)

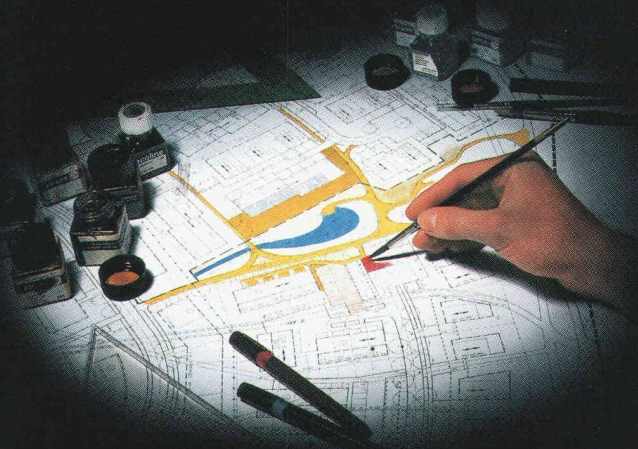
Terms of use

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: 24.01.2026

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

ENTWEDER SIE HABEN VIEL ZEIT



ODER SIE HABEN STRATIS



BAU SOFTWARE

Es kostet viel Zeit und Arbeit, Pläne von Hand zu zeichnen und an Planungsänderungen anzupassen. Dabei können Sie sich diesen Aufwand sparen. Setzen Sie von Anfang an auf STRATIS, das Straßen- und Tiefbausystem von RIB. Damit entwerfen und modifizieren Sie Ihre Pläne auf einfache Weise am Bildschirm und lassen Zeichnungen in kürzester Zeit beliebig oft plotten. So sehen Sie sehr viel schneller Ergebnisse. Sie wollen mehr wissen? Dann schreiben Sie uns, faxen Sie oder rufen Sie uns an!

Wieser Bauinformatik, Rorschacher Strasse 21, 9000 St. Gallen, Telefon 071 / 245 84 54,
Fax 071 / 245 01 03.