

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 104 (1986)
Heft: 45

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: 03.01.2026

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

Jetzt rollen wir zu Ihnen – überall in der Schweiz ...



Unser revolutionäres Vortriebsverfahren für nicht begehbare Durchmesser von 250–800 mm eröffnet umweltbewussten Planern und ökonomisch denkenden Bauherren neue Dimensionen. Weg vom «Queren» auf Kurzdistancen, hin zum zielgenauen «Längsanfahren» von Maximalzielen heisst in Zukunft die Devise – bis über 100 m in einem Zug.

Die Marco Piatti AG bietet ein optimales Problemlösungspaket:

- Studium der besten Linienführung
- Konzepterarbeitung – Realisierung mit ortsansässigen Bauunternehmern – Inbetriebnahme
- Kostenberechnung mit EDV
- Hohes Qualitätsniveau mit langfristigem Kundennutzen
- Garantien gemäss SIA-Nomen 190 und 195
- Technische Weiterentwicklungen, die dem Fortschritt dienen

Dieses umfassende Dienstleistungsspektrum ist geschaffen für fortschrittliche Planer und Bauherren, welche nach modernen Hi-Tech-Verfahren suchen und kreative Dienstleistungen schätzen.

Marco Piatti AG
Usterstrasse 33
8308 Illnau/ZH
Telefon: 052-44 13 33



Ihr Partner im Zeichen des Maulwurfs