Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 108 (1990)

Heft: 21: S-Bahn Zürich

Inhaltsverzeichnis

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: 04.12.2025

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



Schweizer Ingenieur und Architekt Ingénieurs et architectes suisses Ingegneri e architetti svizzeri

Schweizerische Bauzeitung

Erscheint wöchentlich

21/1990 24. Mai 1990 108. Jahrgang

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Redaktion:

Rüdigerstrasse 11 Postfach 630, 8021 Zürich Tel. 01/201 55 36 Telefax 01/201 63 77

Zum Titelbild

Wo Zug um Zug die neue S-Bahn fährt, werden an Betriebssicherheit und die Sicherheit der meist unterirdischen Bauwerke höchste Anforderungen gestellt. Renesco-Spezialisten sorgten während der ganzen Bauzeit für die zuverlässige Beratung und Ausführung der nötigen Bautenschutz-Massnahmen.



Bahnhof Museumstrasse: Injektions-Abdichtungen in Trafostation und Leitungskanälen, Verklebungen, Beschichtungen von Bauteilen.



SZU-Bahnverlängerung im Sihl-Injektionsabdichtungen von Schwindrissen im ganzen Tunnel Selnau-Zürich HB.



Zürichbergtunnel: Injektions-Abdichtungen von Arbeitsfugen.

Renesco ist seit 25 Jahren ganz auf Bautenschutz und Bausanierung spezialisiert. Mit hochwertigen Produkten und eigenen Arbeitsteams übernehmen wir für den Bautenschutz die ganze Verantwortung.



Hauptsitz Regensdorf

Wiesackerstrasse 89, 8105 Regensdorf Tel. 01/842 33 55, Fax 01/840 36 08

Filialen in Bern, Chur, St. Gallen

		-		
	8 4		a i	8.
- 8	88			-
	П	nŀ	nho	nha

B-Seiten

S-Bahn Zürich Schienenverkehr **Zum Geleit** H. Eisenring 565 Kanton Zürich und öffentlicher Verkehr Regierungsrat H. Künzi, Zürich 566 Wege und Umwege zur S-Bahn Zürich H. R. Wachter, Wetzikon 567

M. Glättli, Bülach 575 Die Neubaustrecke im Überblick P. Hübner, Zürich 582 Vom Kernprojekt zum Vollausbau F. Kühni, Zürich 586

Die S-Bahn Zürich, ein Grossprojekt der 80er Jahre

Bahnhof Museumstrasse A.J. Hagmann, N. Bischoff, S. Perucchi, Zürich 589 Hirschengrabentunnel L. Garbe, Zürich

Bahnhof Stadelhofen: Werdegang eines Projektes 602 Qualitätsanforderungen der Bauherrschaft P. Hübner Zürich 606 Zur Sicherheit des künftigen Bahnbetriebes auf der

616

Neubaustrecke P. Zuber, Bern 608 Informatik **CIM** mit Pfiff 612 Wettbewerbe Alterssiedlung «Schützenwiese», Arbon TG (A).

Wohnungen im Chrummacher, Schiers GR (A). Areal der ehemaligen «Cherisy-Kaserne» in Konstanz (A) 611 Bücher S-Bahn. Stahlbetonbrücken 611

Aktuell Hypothekarboom ohne Ende? Kraftmikroskop macht gespeichertes Bit sichtbar. Berner Ostring wird teilweise überdeckt

SIA-Mitteilungen Umfrage zur Beschäftigungslage in Ingenieur- und Architekturbüros. Umfrage LHO 104 618 Fachgruppen. FMB: GV und Vortrag 620

Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Veranstaltungen B 81-84 **Impressum** am Schluss des Heftes

Ingénieurs et architectes suisses

Numero 10/90 Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98 Rénovation Remise en état des revêtements de toit plat par Marco Ragonesi 167 Géotechnique Procédé de mise en charge d'un radier 174 par Mohamed L. Fedel et Michel Delachenal