

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **109 (1991)**

Heft 20

PDF erstellt am: **26.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

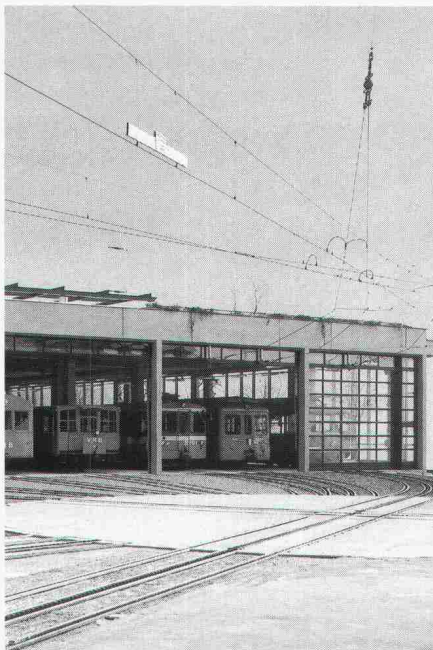
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Zum Titelbild

Depot-Neubau der Vitznau-Rigi-Bahn

Nordfassade mit Vorplatz und Drehscheibe

Ausführlicher Bericht im redaktionellen Teil dieser Ausgabe



Inhalt

Schienerverkehr	Die Vitznau-Rigi-Bahn - eine Bahn für heute und morgen mit Tradition <i>W. Willi, Vitznau</i>	451
	Rigi - berühmter Berg, berühmte Bahn <i>A. Räber, Unterkulm</i>	452
	Der Depotneubau der Vitznau-Rigi-Bahn aus der Sicht des Architekten <i>M. Boyer, Luzern</i>	455
	Spezielle Ingenieurprobleme beim Depotneubau der VRB, Vitznau <i>M. Desserich, G. Desserich, M. Burri, Luzern und Zürich</i>	463
	Die Fremdbauten über dem Depot Vitznau-Rigi-Bahn <i>M. Boyer, Luzern</i>	469
	Kunst am Bau beim Depotneubau der Vitznau-Rigi-Bahn <i>U. Siblinger, Stans</i>	474
	In den Zeiten äussersten Überflusses die Reduktion aufs Nötige <i>G. A. Mayor, Horw</i>	475
	Zahnrad-, Trieb- und Steuerwagenkomposition Bhe 4/4 + Bt der Rigibahn <i>B. Lamparter, Winterthur</i>	477
	Ausbau Gleisverbindung Rigi-Staffel <i>P. Pfenniger, Goldau; K. Zünd, Olten</i>	481
Wettbewerbe	Ausbau der ETH-Hönggerberg, Zürich, Überarbeitung	483
Rechtsfragen		483
Bücher		484
Aktuell	Kulturdenkmäler aus UdSSR und Ostdeutschland auf Unesco-Liste. Neue Datenbank für Bauingenieure. Mikro- und Optoelektronik revolutionieren unsere Technik. Beryllium in Bohrkernen. Neue Kernkraftwerke 1990. Rund ums Bauwesen	485
SIA-Mitteilungen	Weiterbildungsangebot des SIA	488
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft	B 77-80
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 10/91	Rédaction: Rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
Rénovation	Gymnase de la Cité-Mercerie <i>par P. Vallotton</i>	115
Concours	Libres propos sur la pratique du concours d'architecture <i>par Sigfrido Lezzi</i>	116