Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 114 (1996)

Heft: 4

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: 30.11.2025

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

Beurteilung bestehender Bauten

Sammelband Tragwerksnormen 1892-1956

Mit der Publikation des Sammelbandes Tragwerksnormen erhält der Ingenieur erstmals lückenlos die notwendigen Unterlagen der in der Schweiz zwischen 1892 und 1956 erlassenen Verordnungen, Vorschriften und Normen, die es ihm erlauben, Bauten aus Stahl, Beton, Mauerwerk und Holz der ersten Hälfe unseres Jahrhunderts sicher zu beurteilen.

Der vorliegende Band enthält damit die Vorläufer der heute aktuellen Tragwerks- und Belastungsnormen, bis sie Mitte der 50er Jahre die Gestalt und Gliederung fanden, wie sie heute noch gelten.

Der Band gibt mit einer doppelseitigen grafischen Darstellung einen Überblick über die Entstehung und den Zusammenhang der alten Konstruktionsund Tragwerksnormen.

Enthalten sind die Abschnitte:

- ☐ Stahlbau ☐ Betonbau
- ☐ Lasten bzw. Einwirkungen auf Tragwerke
- ☐ Mauerwerk
- ☐ Holzbau

Die einzelnen Normen und Verordnungen sind als Faksimile direkt nach den Originalen, die heute in Archiven verwahrt werden und nicht mehr ohne weiteres zugänglich sind, sorgfältig reproduziert und numeriert.



Bestellung

□ Ich (wir) bestelle(n) Exemplar(e)
Sammelband
Tragwerksnormen 1892-1956

Naı	me / Vorname	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Adı	resse			
PL	Z / Ort			
	SIA-Mitglied		Nichtmitglied	

Datum / Unterschrift

	Stahlbauten	
390		1892 Vertrothung bett. Berechnung und Prüfung der eisemen Brücker- und
		Daytikonstruktionen auf dan schweizerischen Eisenbahnen
	State of the state of	1895 Altgemeine Bedingungen und Technische Vorschriften für die Berechnung und Ausführung von eisemen Brücken- und Dachkonstruktionen
100		
		A STANDARD CONTRACTOR OF THE STANDARD CONTRACTOR
10	The second second	
10		
	Salt on all	1913 Verordhung betr. Berachnung und Untersuchung der eisernen Brücken und Hochbauten der der Aufsicht des Bundes untenstellten Transportunstalten.
120		
	haday berada	
30	A Particular Control	
		1935 SA 112. Normen für die Berechnung, die Ausführung und den Unterhalt
		der Bauten aus Stahl Beton und Eisenbeton
140	Contract of the same	
		1942 SIA 112 Normen für die Berechnung, die Ausführung und den Unterhalt der Bauten aus Stahl. Beton und Eigenbeton, Absinderungen von Art. 67, 87, 109, 110 und 112
	3 3 1 3	1946 StA 11278, Entwort Normen für die Berechnung, die Austuhrung und den Umterhalt der Beuten aus Staht, Beton, Eisenbeton und Hotz, Teil it Staffbeuten
60		
		1956 SIA 16 t. Normen für die Berechnung und die Ausführung von Stahlfaauten
60	2.2.2.2.6	
70		
		1974 Norm SIA 161. Stahlbauten
60		1979 Norm SA 181 Stahlbauten
90		
990		1990 Norm SIA 161, Stehlbeuten 1990 Norm SIA 161/1, Stahlbauten -

Format und Umfang: A4 quer, 310 Seiten

Einband: Prägelaminage

Preis: Nichtmitglieder Fr. 230.-SIA-Mitglieder Fr. 145.-

Schweizerischer Ingenieurund Architekten-Verein Selnaustrasse 16

8039 Zürich

Telefax 01 201 63 35