

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **96 (1978)**

Heft 37

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



Jetzt wieder komplett in 2. Auflage!

Lehr- und Handbuch der ABWASSER TECHNIK

Herausgeber: Abwassertechnische Vereinigung e.V. in Bonn
Schriftleitung: Walter Triebel

Die erste Auflage dieses Handbuches wurde bei Erscheinen als ein ebenso aktuelles wie auch von der Fachwelt seit langem entbehrtes Standardwerk begrüßt. In der nun mit Erscheinen des Bandes III wieder komplett in zweiter Auflage vorliegenden Handbuchreihe wurde all das verarbeitet, was Wissenschaft und Technik, aber auch die Gesetzgebung an neuen Erkenntnissen und Entwicklungen geschaffen haben.

Das Kernstück des 3. Bandes bildet die Schlammbehandlung. Eingehend besprochen werden eine Reihe inzwischen ausgereifter oder sich in sehr zeitnaher Entwicklung befindende Verfahren; die eingehende Darstellung der Schlammbehandlung in fünf besonders charakteristischen Klärwerken (Berlin, Düsseldorf, Lausanne, Nürnberg und Stuttgart) bietet geradezu beispielhafte Vorbilder und stellt sicher eine besonders wertvolle Bereicherung dieses Bandes dar. Die neuere Gesetzgebung haben, somit dies noch möglich war, Berücksichtigung gefunden, ebenso die für den Umweltschutz so wichtigen Technischen Anleitungen zur Reinhaltung der Luft bzw. zum Schutz gegen Lärm.

Der Herausgeber des Buches ist überzeugt, mit dieser gründlichen Neubearbeitung der Fachwelt eine wesentliche Unterstützung zu diesem so wichtigen Thema geben zu können.

Band III

2. Auflage 1978. Etwa 870 Seiten, 442 Bilder, 71 Tabellen, 17 x 24 cm.
Ganzleinen DM 132,- ISBN 3-433-00793-4

Aus dem Inhalt: Schlammbehandlung – Gewinnung und Verwertung des Klärgases – Energiewirtschaft der Abwasserbehandlungsanlagen – Betrieb, Unterhaltung, Überwachung und Unfallverhütung – Kosten der Abwasserreinigung und Schlammbehandlung – Rechts- und Verwaltungsfragen – Schrifttum- und Stichwortverzeichnis.

WEITERHIN LIEFERBAR:

Band I

2. Auflage 1973. 785 Seiten, 460 Bilder, 73 Tabellen, 17 x 24 cm.
Ganzleinen DM 118,- ISBN 3-433-00601-6

Der Band gliedert sich in die drei Hauptabschnitte Grundlagen der Abwassertechnik, Kanalisation und Abwasserpumpwerke.

Band II

2. Auflage 1975. 754 Seiten, 426 Bilder, 38 Tabellen, 17 x 24 cm.
Ganzleinen DM 120,- ISBN 3-433-00667-9

Dieser Band hat die Abwasserbehandlung zum Inhalt.

VERLAG VON WILHELM ERNST & SOHN

BERLIN MÜNCHEN DÜSSELDORF

1278

Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine. Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich, der ASIC, Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure.

96. Jahrgang Heft 37

14. September 1978

Inhalt

Überwachung der Sichtweite in Strassentunnels. Von <i>Willy Sigrist</i> und <i>Hans Uhrheim</i> , Zürich	687
Belastungs- und Deformationsmessungen an einer Tunnelschalung. Von <i>Christoph Müller</i> , Altdorf	693
Rheologisches Verhalten von Faserbetonmischungen und Zementsuspensionen. Von <i>G. Brux</i> , Frankfurt	696
Strahlenschäden entlarven Antiquitätenfälscher. Datierung und Echtheitsprüfung mit Hilfe der Thermolumineszenz. Von <i>Robert Gerwin</i> , München	697
Stand- und Entgleisungssicherheit bei Zahnradbahnen. Von <i>Gaston Borgeaud</i> , Winterthur	699

Umschau

Deutsch-Niederländischer Windkanal. Neue Richtwerte in der Erholungsplanung	704
---	-----

Eidg. Technische Hochschule Zürich

Jahresbericht 1977. <i>Willy A. Schmid</i> , neuer Professor für Kulturtechnik	704
--	-----

Nekrologe

<i>Arnold Gfeller</i> . <i>Heinrich Hickel</i>	705
--	-----

Wettbewerbe

Projektwettbewerb Pflegeheim Herisau. Gemeindezentrum und Stadtsaal in Rorschach (SG). Altersleichtpflegeheim Lindenhof in Oftringen. Bahnofstrasse Dübendorf, Ideenwettbewerb	706
--	-----

Grüne Seiten vorn

Laufende Wettbewerbe	G 129
Laufende Wettbewerbe. Aus Technik und Wirtschaft	G 130

Grüne Seiten hinten

Firmennachrichten. Neuerscheinungen. Ankündigungen	G 131
Ankündigungen. Stellenvermittlung SIA/GEP	G 132

Vorschau auf das nächste Heft

Die Verarbeitung von «boil off»-Gas