

Zeitschrift: Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 74 (1982)
Heft: 7-8

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: 22.01.2026

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

Inhalt / Table de matières

	Seite/page
Der weitere Ausbau der Schweizer Wasserkräfte bis zur Jahrtausendwende/ La poursuite de l'équipement des forces hydrauliques suisses jusqu'au début du prochain millénaire	158
Welcome to the 14th IWSA-Congress	165
Programme national pour l'étude analytique en continu des cours d'eau suisses (NADUF)	165
<i>Germain Della Bianca: Gewässerschutz im Kanton Basel-Stadt</i>	170
<i>Hans Züllig: Methoden der wartungsarmen, physikalisch-chemischen Dauerüberwachung von Trinkwasser</i>	173
<i>Hans Züllig: Die Entwicklung von St. Moritz zum Kurort im Spiegel der Sedimente des St. Moritzersees</i>	177
<i>Edwin Müller: Die Arbeiten der Internationalen Rheinschutzkommision</i>	184
<i>Anton Schleiss: Kavernen und Druckschächte – Symposium in Aachen</i>	187
<i>Gwilym Morris Jones: Trinkwasser für Manila</i>	187
<i>Urs Mörgeli: Ausbau der Wasserversorgung von Cirebon</i>	189
Les centrales nucléaires suisses en 1981	192
<i>Sylvester Davatz: Ein neuer Fischlaufstieg in der Albula bei Sils</i>	193
Mitteilungen verschiedener Art: Pesonelles, Nagra-Film, Veranstaltungen, Wasserkraft, Energiewirtschaft, Literatur, Industriemitteilungen	195
Einladung zur Fachtagung 1983 «Unterhalt, Revisionen und Erneuerung von Turbinen- Generatoren-Einheiten von Wasserkraftanlagen»	205
Zum Farbtitelblatt: Revision der Maschine 5 im Aarekraftwerk Gösgen der Aare-Tessin AG, ATEL: Einfahren des Polrades.	
Die Redaktion dankt der ATEL für die Überlassung der Druckunterlagen.	

Der weitere Ausbau der Schweizer Wasserkräfte bis zur Jahrtausendwende

*Bericht des Schweizerischen
Wasserwirtschaftsverbandes vom 14. Juli 1982*

La poursuite de l'équipement des forces hydrauliques suisses jusqu'au début du prochain millénaire

*Rapport de l'Association suisse pour l'aménagement
des eaux en date du 14 juillet 1982*

**wasser
energie
luft**

Separatdruck aus / Tiré à part de
«wasser, energie, luft – eau, énergie, air» (CH-5401 Baden)
74. Jahrgang 1982/74e année 1982
Seiten/pages 157–164