

Zeitschrift: Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 79 (1987)
Heft: 11-12

Titelseiten

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: 23.08.2025

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



Druckleitung, Hosenrohr und Verteilleitung bei der Zentrale Tiefencastel der Albula-Landwasser Kraftwerke AG. Bauzustand: Sommer 1986. Foto: Elektrowatt AG

	Seite
<i>Allen Fuchs und Georg Weber: Revision des Gewässerschutzgesetzes</i>	293
<i>Peter Michel: Zur Revision des Gewässerschutzgesetzes. Restwasservorschriften contra Energieproduktion ?</i>	294
<i>Hans Bodenmann: Ausbau der Kraftwerkanlagen Buchs SG</i>	295
<i>Félix Raemy: Abfluss in Umleitstollen und Durchlässen</i>	301
<i>Roland Bischof und Jan Vichr: Die Hochwasserkatastrophe fand im Bergell nicht statt</i>	307
Associazione svizzera di economia delle acque: Ulteriore incremento del potenziale idroelettrico svizzero	308
<i>Andreas Huber: Massenstürze und Lawinenniedergänge auf Stauhaltungen</i>	309
<i>Benno Obrist: Das Kraftwerk Filisur-Tiefencastel</i>	313
<i>Klaus-Peter Schäffer: Zum Kleinwasserkraftwerk Niederschönthal</i>	314
76. Hauptversammlung des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes und Vortragstagung über Ingenieurbiologie im Hochwasserschutz	316