

Zeitschrift: Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 109 (2017)
Heft: 1

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

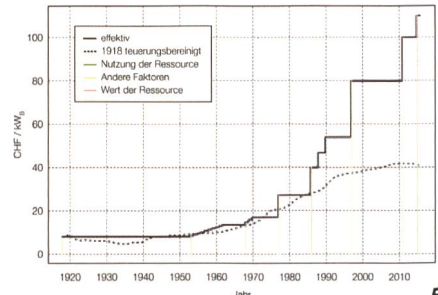
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 21.02.2026

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

1 Flexibilisierung der Wasserzinse – eine Chance für alle

Michel Piot, Roger Pfammatter [Erstpublikation: «bulletin.ch» 1/2017]



7

5 Wirtschaftlichkeit der Wasserkraft in der Schweiz

Michel Piot [Erstpublikation: «WasserWirtschaft» 1/2017]



11 Die Entleerungen des Räterichsbodensees 2014/15 und 2016 – eine gewässerökologische Bestandsaufnahme

Steffen Schweizer, Matthias Meyer, Kurt Wächter, David Tanno, Sandro Schläppi, Peter Büsser, Andrea Baumann, Jan Baumgartner, Martin Flück, Willy Müller, Markus Zeh

19 Entwicklung der Wasserkraftnutzung in der Schweiz seit 2006 – Zahlen und Fakten

Stefan Vollenweider, Michel Müller

27 Erfolgreiche Sanierungen der Wasserkraft – genügt das vorhandene Fachwissen?

Corinne Spillmann, Felix Walter



33 Aufgelöste unstrukturierte Blockkrampen – Einleitung

Carlo Scapozza

33 Praxisanleitung zur Dimensionierung – Kurzfassung

Simona Tamagni, Volker Weitbrecht, Robert M. Boes

41 Praxisanleitung zur Ausführung – Kurzfassung

Lukas Hunzinger, Franziska Opferkuch



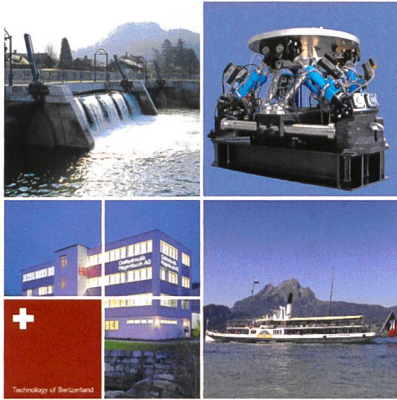
- Euro-Climhist: eine Datenplattform der Universität Bern zur
Witterungs-, Klima- und Katastrophengeschichte** 45
Christian Pfister, Christian Rohr, Antoine Jover



- Nachrichten** 53
Politik 53
Energiewirtschaft 53
Klima 54
Wasserkraftnutzung 55
Rückblick Veranstaltungen 58
Veranstaltungen 59
Agenda 60
Literatur 60
Industriemitteilungen 67



- Stellenangebot** 70
Branchen-Adressen 71
Impressum 72



Hydraulische Lösungen - alles aus einer Hand

Planen - entwickeln - produzieren

Als innovatives Schweizer Traditionssunternehmen sind wir spezialisiert auf hydraulische Steuerungs- und Antriebstechnik. Ob grosse, komplexe Herausforderungen oder Einzelkomponenten: Jeder Auftrag ist für uns der Wichtigste. **Bei Fragen, Anliegen oder Projekten freut es uns, für Sie da zu sein.**



Oelhydraulik Hagenbuch AG, Rischring 1, CH-6030 Ebikon, Tel. +41 (0)41 444 12 00, Fax +41 (0)41 444 12 01
ohe@hagenbuch.ch, www.hagenbuch.ch, www.hydraulikshop.ch

HOHE
Oelhydraulik Hagenbuch AG

KORROSIONSSCHUTZ SPRITZBETON/SPRITZMÖRTEL ABDICHTUNGEN

ISOPERMAPROOF

isopermaproof.ch