

Zeitschrift: Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 110 (2018)
Heft: 2

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

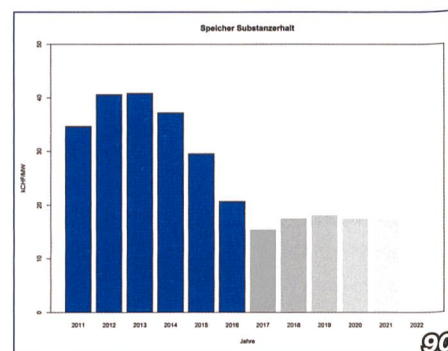
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.03.2025

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

85 Ersatzinvestitionen in die Schweizer Wasserkraft

Michel Piot



93 Schwemmgut an Hochwasserentlastungsanlagen (HWE) von Talsperren

Lukas Schmocker, Robert Boes

101 Chancen und Herausforderungen von Mehrzweckspeichern als Anpassung an den Klimawandel

Elke Kellner



108 Möglichkeiten und Grenzen von Mehrzweckspeichern in der Schweiz und ihr Beitrag zur regionalen Resilienz

Leoni Jossen, Astrid Björnsen Gurung



113 Sind die Stauseen im Oberhasli als Multifunktionsspeicher geeignet?

Peter Mani, Judith Monney, Bernhard Wehren, Benno Schwegler

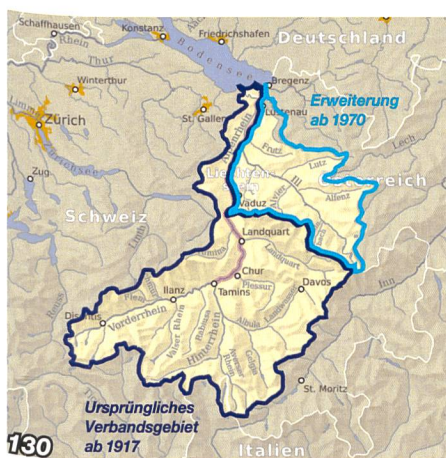
119 Künstliches Hochwasser an der Saane – Eine Massnahme zum nachhaltigen Auenmanagement

Michael Döring, Diego Tonolla, Christopher T. Robinson, Anton Schleiss, Severin Stähly, Christa Gufler, Martin Geilhausen, Nina Di Cugno



129 Der Rheinverband von 1917 bis 2017 – Hundert Jahre Wasserwirtschaft am Alpenrhein

Michelangelo Giovannini, Roger Pfammatter



**Jahresbericht 2017 des Schweizerischen
Wasserwirtschaftsverbandes
SWV**

135

**Rapport annuel 2017 de l'Association suisse
pour l'aménagement des eaux
ASAE**

143

Nachrichten

159

Politik

159

Energiewirtschaft

159

Klima

161

Wasserkraftnutzung

162

Naturgefahren/Hochwasserschutz

162

Rückblick Veranstaltungen

164

Veranstaltungen

165

Agenda

166

Literatur

167

Stellenangebote

170

Branchen-Adressen

171

Impressum

172





Wasserkraft für höchste Ansprüche

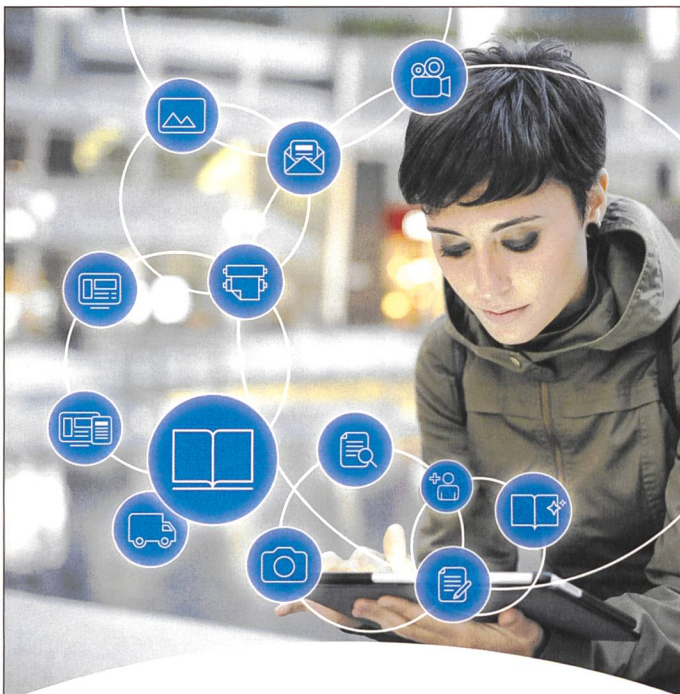
Bewährte Technologie für die Automatisierung von Wasserkraftwerken

Höchste Qualität, führendes Know-how und langjährige Erfahrung – Automatisierung und Prozessleittechnik von Rittmeyer sorgen für den zuverlässigen und sicheren Betrieb von Wasserkraftwerken jeder Grösse.



Rittmeyer AG
CH-6341 Baar
www.rittmeyer.com

rittmeier
BRUGG



Intelligente Kommunikation
auf allen Kanälen

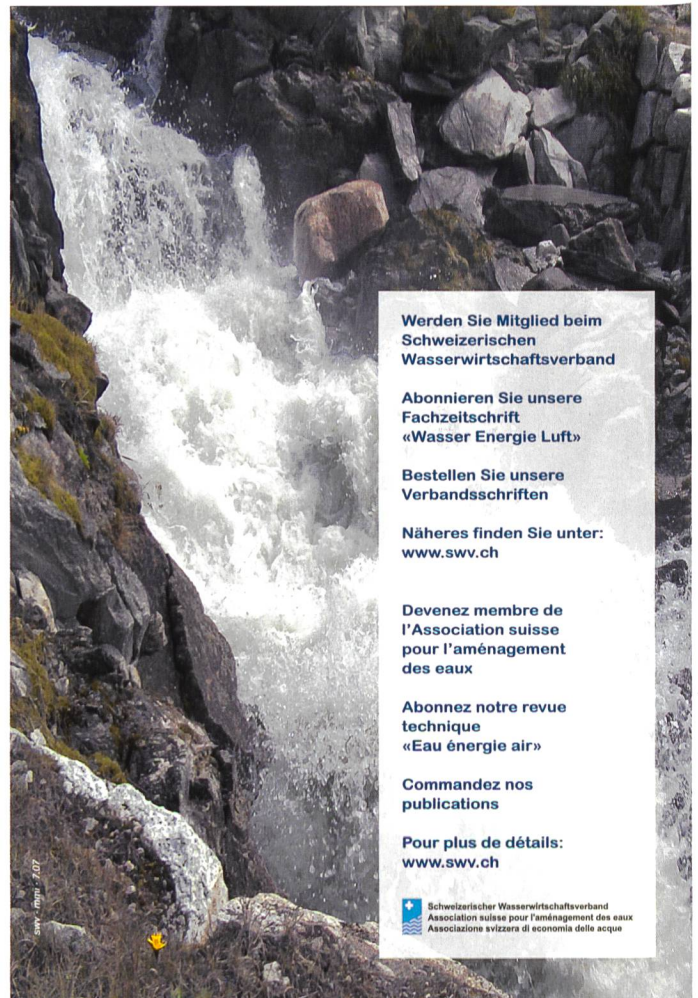


effingerhof birkert buag

Effingermedien: Herausgeberin der regionalen Zeitungen «General-Anzeiger» und «Rundschau».

zentrum-medienproduktion.ch

Zentrum
Medienproduktion



Werden Sie Mitglied beim
Schweizerischen
Wasserwirtschaftsverband

Abonnieren Sie unsere
Fachzeitschrift
«Wasser Energie Luft»

Bestellen Sie unsere
Verbandsschriften

Näheres finden Sie unter:
www.swv.ch

Devenez membre de
l'Association suisse
pour l'aménagement
des eaux

Abonnez notre revue
technique
«Eau énergie air»

Commandez nos
publications

Pour plus de détails:
www.swv.ch



Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Association suisse pour l'aménagement des eaux
Associazione svizzera di economia delle acque