

Zeitschrift: Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 103 (2011)
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

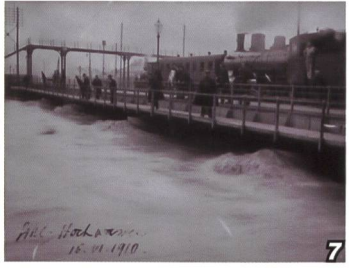
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 11.01.2026

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

- 1 **Unwetterschäden in der Schweiz im Jahre 2010**
Nadine Hilker, Alexandre Badoux, Christoph Hegg
- 7 **Historische Hochwasser: Weshalb der Blick zurück ein Fortschritt bei Hochwasserabschätzungen ist**
Simon Scherrer, Roger Frauchiger, Daniel Näf, Gabriel Schelble
- 15 **Hochwasserschutzprojekt Mareiter Bach, Südtirol – Sicherheit, Aufwertung, Erholungsraum**
Jürg Elsener Metz, Richard Angst, Andreas Erni, Hansjörg Jocher, Martin Vallazza, Alpaslan Yörük
- 21 **Schwall/Sunk: Optimales Ablussregime für Wasserkraftwerke**
Karl Werlen
- 25 **Restwassersanierung der genutzten Gewässer im Oberhasli**
Steffen Schweizer, Heiko Zeh Weissmann
- 31 **Neubau Kleinwasserkraftwerk Alpbach in Kandersteg**
Thomas Richli
- 43 **Fliessgewässerrevitalisierungen – Das grosse Potenzial kleiner Bäche**
Christiane Rau, Armin Peter
- 
- 
- 



- Monitorage de la turbidité des cours d'eau Suisse** 48
Alessandro Grasso, Dominique Bérod, Daniel Hefti, Adrian Jakob



- Integrale Wasserwirtschaft umsetzen – aber wie? Diskussion möglicher Ansätze** 53
Andreas Zysset, Stefan Rieder, Hugo Aschwanden



- Erweiterung des Windparks auf dem Mont-Crosin** 57
Kurt Mägli, Petra Cupelin



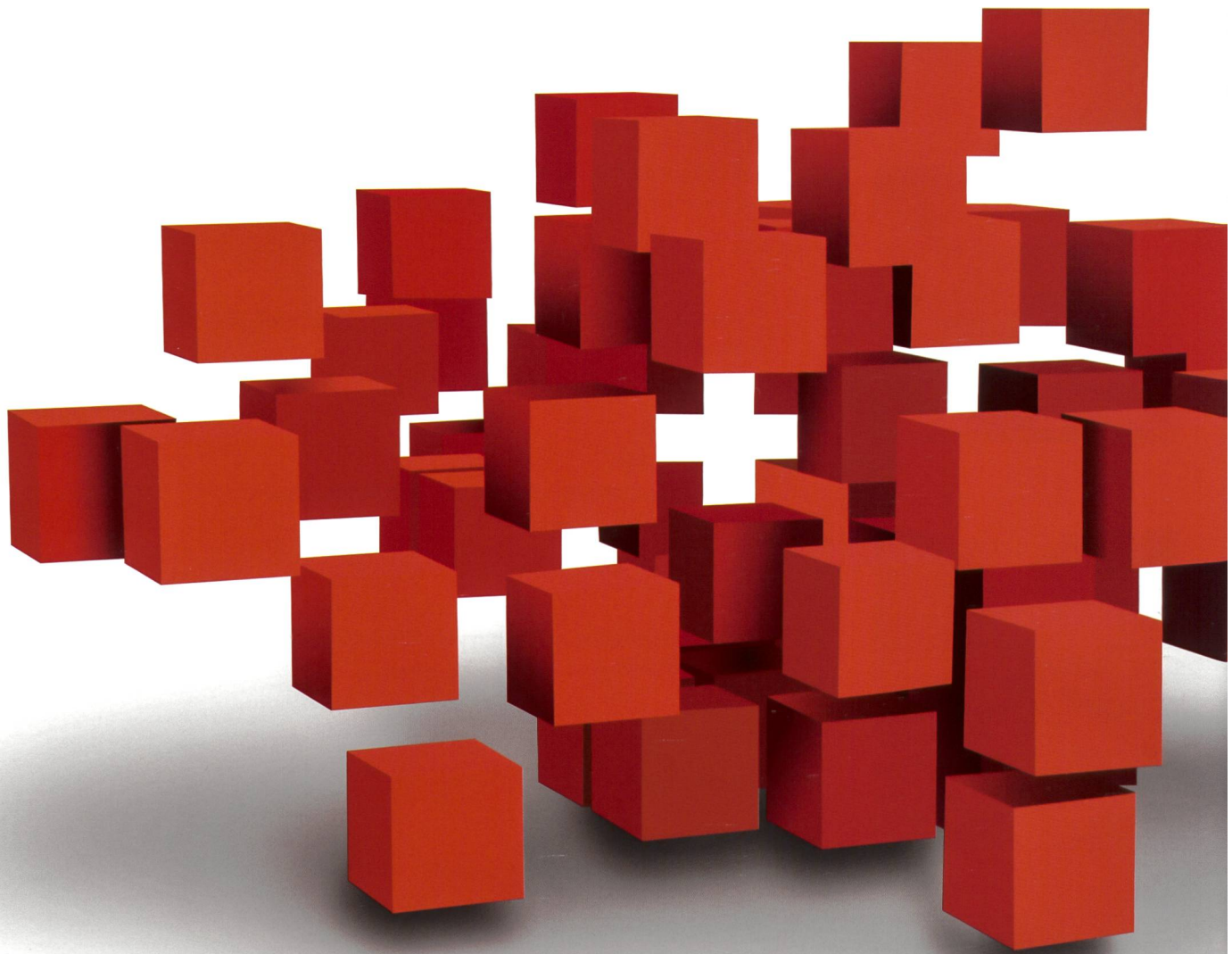
- RAMS- Konzepte im Design von Abschlussorganen** 61
Thomas Reber, Ueli Singer, Jürg Meier

- Nachrichten** 67
- | | |
|-----------------------------------------|----|
| Politik | 67 |
| Wasserkreislauf/Wasserwirtschaft | 67 |
| Wasserkraftnutzung | 67 |
| Gewässerschutz | 69 |
| Energiewirtschaft | 72 |
| Klima | 74 |
| Rückblick Veranstaltungen | 76 |
| Agenda | 80 |
| Veranstaltung ICOLD Annual-Meeting 2011 | 81 |
| Literatur | 81 |
| Industriemitteilungen | 84 |

- Was dem Deich seine Schafe...** 86

- Branchen-Adressen** 87

- Impressum** 88



SUISSE PUBLIC

Schweizer Fachmesse für öffentliche Betriebe + Verwaltungen

Bern, 21.–24.6.2011

Messeplatz Bern | www.suissepublic.ch

Sparen Sie mit dem SBB RailAway-Kombi.