

**Zeitschrift:** Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria  
**Herausgeber:** Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband  
**Band:** 106 (2014)  
**Heft:** 2

## **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**

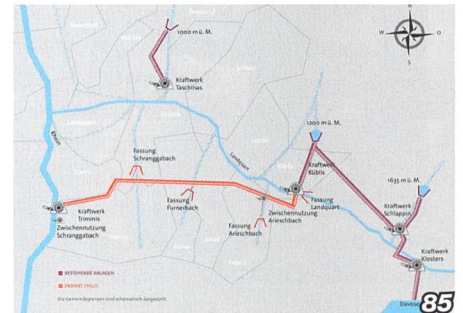
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

**Download PDF:** 10.02.2026

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

**85 Projekt Chlus: nachhaltige Lösungen im Spannungsfeld zwischen Umwelt, Technik und Wirtschaftlichkeit**

*Holger Frantz, Gregor Heyer, Marcus Alig, Georg Grass, Peter Aliesch, Sabrina Schellenberg*

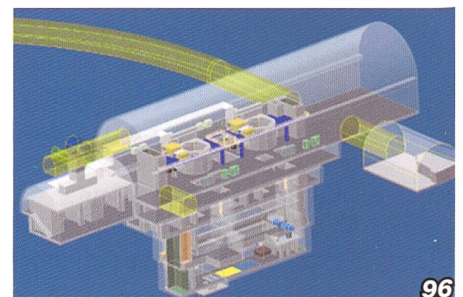


**93 Projet FMHL+ : à mi-chemin...**

*Nicolas Rouge, Alain Jaccard, Gaël Micoulet*

**101 Geodäsie für die Talsperrenüberwachung**

*Felix Walser*



**105 Deformationsmessungen an Talsperren und deren alpiner Umgebung mittels Radarinterferometrie**

*Mylène Jacquemart, Lorenz Meier*

**112 Lasergrammétrie terrestre – une Solution pour l'Auscultation Surfactive**

*Vincent Barras*



**117 Geschiebe- und Habitatsdynamik – Forschungsprogramm «Wasserbau und Ökologie»**

*Anton Schleiss, Robert Boes, Jakob Brodersen, Michael Doering, Mário Franca, Olga Nadyeina, Michael Pfister, Christopher Robinson, Christoph Scheidegger, David Vetsch, Christine Weber, Volker Weitbrecht, Silke Werth*

**123 Ökologische Aufwertung der Thur an der Eggrankkurve bei Andelfingen ZH**

*Matthias Mende, Stefano Pellandini, Otmar Grober, Philip Lüthi, Matthias Oplatka*





## Wie Samedan den Flaz Moers lehrte – Erste Gebirgsflussverlegung – heute internationales Vorzeigestück

Heini Hofmann

129

## Jahresbericht 2013 des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes SWV

133



## Rapport annuel 2013 de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux ASAE

140

## Nachrichten

Politik

Wasserkraftnutzung

Gewässer/Revitalisierung

Energiewirtschaft

Rückblick/Veranstaltungen

Veranstaltungen

Agenda

Personen

Literatur

155

155

156

159

159

161

161

163

163

164

## Stellenangebote

165

## Branchen-Adressen

167

## Impressum

168





## Engineering, Fertigung und Montage



- Tafel-, Segment- und Rollschützen
- Drucktore / -türen
- Stauklappen
- Fein- und Grobrechen
- Dammbalken
- Druckrohrleitungen in Stahl
- Panzerungen in Stahl
- Revisionen an Stahlwasserbauteilen

STAHLWASSERBAU • UMWELTECHNIK • STAHL-/METALLBAU

## Zertifikatslehrgang (CAS) Süsswasserrische Europas

Ökologie & Management

**Start: 6. September 2014**

Ein CAS im Auftrag des BAFU  
in Kooperation mit HES-SO/hepia  
der Fachhochschule in Genf

[www.iunr.zhaw.ch/fische](http://www.iunr.zhaw.ch/fische)

# ZINGRICH

## CABLETRANS GMBH

Alte Strasse 28A

info@cabletrans.com

www.cabletrans.com

CH-3715 Reichenbach i.K.

Tel. +41 (0)33 671 32 48

Fax +41 (0)33 671 22 48

- Transportsysteme
- Materialseilbahnen
- Pipelinebau
- Wasserkraftwerke
- Brückenbau
- Schutzbauten



## Natürlich Binkert Buag.

Online-  
Drucksachen-  
Management

**SHOP**



Laufenburg

Intelligent vernetzt –  
unterstützen Sie mit uns  
weltweit Klimaschutzprojekte  
von ClimatePartner.

**W**ir bekennen uns zu einem aktiven, ganzheitlichen Klimaschutz und haben Lösungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette in die Tat umgesetzt. Wenn auch Sie bei der Erstellung Ihrer Publikationen Wert auf verantwortungsvoll handelnde Lieferanten und Partner legen, sollten wir uns kennenlernen. Anruf genügt. **Natürlich Binkert Buag.**

Binkert Buag AG  
Baslerstrasse 15  
5080 Laufenburg

Tel. 062 869 74 74  
Fax 062 869 74 80

info@binkertbuag.ch  
www.binkertbuag.ch

**binkert buag**