

**Zeitschrift:** Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria  
**Herausgeber:** Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband  
**Band:** 80 (1988)  
**Heft:** 5-6

## **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:** 10.02.2026

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



Stausee Oberaar der Kraftwerke Oberhasli AG: Umrüstung und Erweiterung der Messeinrichtungen der Staumauer Oberaar in den Jahren 1981–1985 (siehe Beitrag von Georges Collet auf Seite 127f.).

- Inhalt:
- 77. Hauptversammlung des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes und Internationales Symposium über Erosion, Abrasion und Kavitation im Wasserbau (Seite 111)  
*Giovanni Lombardi*: Querkraftbedingte Schäden in Bogensperren (119)
  - Ted W. Mermel*: Die grössten Talsperren der Welt – 1988 (126)
  - Georges Collet*: Staumauern der Kraftwerke Oberhasli AG (127)
  - Niklaus Schnitter*: Das Schweizerische Nationalkomitee für Grosse Talsperren (130)
  - Kurt Allemann*: Die Erneuerung des Kraftwerkes Kandergrund (132)
  - Gehen Deutschlands Nordsee-Inseln langsam unter? (133)
  - Einweihung des umgebauten Limmatkraftwerkes Schiffmühle (134)
  - Daniel Vischer*: Robert Müller, 1908–1987. Ein Leben für den Wasserbau (135)
  - Bernhard Gilg*: Der Talsperrenbau der Zukunft (139)
  - Ingo Wulff*: Die Zukunft gehört den Schutzmassnahmen (141)
  - SAK: Erneuerung der Kraftwerke am Rheintaler Binnenkanal (143)
  - Kraftwerk Augst AG: Das Kraftwerk Augst – Ausbauprojekt (144). Mitteilungen (146)