

Zeitschrift:	Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses
Herausgeber:	Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
Band:	88 (1997)
Heft:	2
Rubrik:	Organisationen = Organisations

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: 26.01.2026

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



Organisationen Organisations

Nouvelle association à Neuchâtel

Récemment, six bureaux d'ingénieurs-conseils spécialisés dans la conception, l'étude et la direction des travaux des installations électriques, ainsi que des réseaux informatiques et de télécommunications ont signé l'acte de fondation de leur association: ANBIE (Association Neuchâteloise des Bureaux d'ingénieurs-Conseils en Electricité).



Les membres fondateurs: M. J.-P. Ramseyer, président, M. J. Kryenbühl, M. A. Pasche, vice-président, M. G. Prébandier, secrétaire-caissier, M. A. Cosandier, M. D. Doret, M. C. Beck (de gauche à droite).

Wechsel im Vorstand des SVLD

Die 7. ordentliche Mitgliederversammlung des Schweizerischen Vereins für Lehr- und Demonstrationskraftwerke (SVLD) wurde am 19. November 1996 im Grossratssaal in Chur abgehalten.

Alois Föhn aus dem luzernischen Inwil demissionierte aus dem Vorstand. Als sein Nachfolger neu in den Vorstand gewählt wurde Walter Piller, der bei der Infel das Ressort Jugend und Schulen betreut.

Neu können Gruppenführungen wie auch die bekannten Mittwochsführungen beide beim Verkehrsbüro Churwalden gebucht werden. Die Mitgliederbeiträge bleiben unverändert: Einzelmitglieder bezahlen 30 Franken, Kollektivmitglieder 200 Franken und Schulen 100 Franken im Jahr.

Neue NucNet-Präsidentin: Colette Lewiner

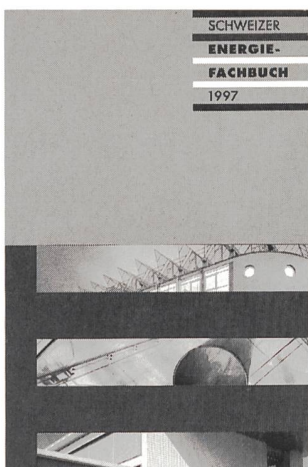
Ende Oktober 1996 wurde die französische Physikerin Colette Lewiner vom Vorstand der internationalen Kernenergie-Nachrichtenagentur «NucNet» zur neuen Präsidentin gewählt. Sie ist Nachfolgerin von Remy Carle, der das Präsidium seit der Gründung vom Oktober 1990 innehatte.



Schweizer Energiefachbuch 1997

250 Seiten, Herausgeber Roland Köhler, Fr. 58.– Einzelverkaufspreis. Zu bestellen bei: Künzler-Bachmann AG, Renate Meyer, 9001 St.Gallen, Tel. 071 92 92, Fax 071 92 93.

Das im 14. Jahrgang herausgegebene Schweizer Energiefachbuch zeigt neue Beispiele über das Bauen der Zukunft. Im



Kapitel «Energierapport» werden verschiedene Projekte zur rationellen Energieanwendung vorgestellt, unter «Markt» sind Produktneuheiten zu finden und im «Forum» nehmen bekannte Persönlichkeiten Stellung zu Energie- und Umweltfragen.

Verlandung von Stauseen und Stauhaltungen

Sedimentprobleme in Leitungen und Kanälen

Mitteilungen Nr. 142 und 143 der Versuchsanstalt für Wasserbau, Hydrologie und Glaciologie der Eidgenössischen Technischen Hochschule, Postfach, 8092 Zürich, Herausgegeben von Prof. Dr. Dr. h.c. D. Vischer, Gratistexemplare.



Neuerscheinungen Nouveautés

Am 28. und 29. März 1996 fand an der ETH Zürich das internationale Symposium über «Verlandung von Stauseen und Stauhaltungen» statt. In den

**Internationales Symposium
Verlandung von Stauseen und Stauhaltungen,
Sedimentprobleme in Leitungen und Kanälen**

28./29. März 1996 an der ETH Zürich

1. Teil

organisiert von
der Versuchsanstalt für Wasserbau,
Hydrologie und Glaciologie (VAW)
und dem
Schweizerischen Wasserwirtschaftsrat (SiWW)

Zürich, 1996

Herausgeber: Prof. Dr. Dr. h.c. D. Vischer

beiden vorliegenden Mitteilungen sind 34 Referate und vor allem Fallbeispiele von künstlich angelegten und genutzten Seen im Alpen- und Voralpenraum aufgeführt. Weiter geht es um die Voraussage der Verlandung und deren Prozesse, um die Vermessung, die Vorbeugung durch Geschiebeumlagerung, um Baggerung und Verwertungen und um Spülungen. Anlässlich des Symposiums wurden sowohl anspruchsvolle technische Konzepte wie auch ökologische Studien vorgestellt.

Das elektrische Kochen

Ein Klassiker feiert seinen 60. Geburtstag

585 Seiten mit farbigen Fotos, Hardcover, Staffelpreise ab DM 29.80 exkl. Mwst. Erhältlich bei VWEW-Verlag, Frankfurt am Main, Fax +49 69 6304 359.

1936 erschien die erste Auflage des in Deutschland sehr populären Kochklassikers. Als das Kochen mit dem Elektroherd gelernt sein wollte, diente