

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association Suisse des Electriciens, de l'Association des Entreprises électriques suisses**

Band (Jahr): **92 (2001)**

Heft 24

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique

4 Editorial, Notiert/Noté

Franz Beyeler

9 Wärmepumpen: neue Erkenntnisse – optimalere Anlagen

Martin Zogg

13 Gekoppelte Kälte- und Wärmeerzeugung mit Erdwärmesonden

Martin Zogg

15 Erweiterung des Wärmepumpen-Auslegungsprogramms *WPCalc* mit dem Berechnungsmodul *EWS* für Erdwärmesonden

Hans E. Schenk

17 Chancen der Elektroheizung

Klaus F. Stärk

18 Heizen und Kühlen mit Erdwärmesonden und Elektrowärmepumpe für Niedrigenergiehäuser

Andreas Fahrni

22 Sanitär-, Heizungs- und Elektriker-Fachleute und der elektrische Speicher-Wassererwärmer

Hanspeter Amrein

25 50 Jahre Gesellschaft für den gemeinsamen Bau und Betrieb des Unterwerkes Mettlen

Jürgen Knaak

27 Betreiben von Hochspannungsschaltanlagen (Bedienen)

Branchen-Magazin – Magazine

31 Politik und Gesellschaft – Politique et société

35 Technik und Wissenschaft – Technique et sciences

40 Firmen und Märkte – Entreprises et marchés

43 Leserbrief – Courier de lecteur

44 Neuerscheinungen – Nouveautés

46 Organisationen – Organisations

47 Veranstaltungen – Manifestations

49 Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations

52 Marktplatz – Place de marché

VSE-Nachrichten – Nouvelles de l'AES

54 Mitteilungen – Communications

60 News aus den Elektrizitätswerken – Nouvelles des entreprises

66 Statistik – Statistique

69 Impressum – Impressum

70 Forum – Forum

Bulletin SEV/VSE 24/2001
Zürich, 30. November 2001
92. Jahrgang

BULLETIN

des Verbandes Schweizerischer
Elektrizitätsunternehmen
de l'Association des entreprises électriques
suisses

des Schweizerischen
Elektrotechnischen Vereins
de l'Association Suisse des Electriciens

Redaktionen/Rédactions

Verantwortlich für diese Nummer/Responsible de ce numéro: Ulrich Müller (VSE),
Postfach 6140, 8023 Zürich,
Telefon 01 226 51 11, Fax 01 226 95 91
E-Mail: ulrich.mueller@strom.ch
Weitere Angaben im Impressum/
Autres informations voir impressum

Inserateverwaltung/Annonces

Bulletin SEV/VSE, Förlibuckstrasse 10
Postfach, CH-8021 Zürich
Telefon 01 448 86 34, Fax 01 448 89 38
E-Mail jiri.touzimsky@jean-frey.ch

Abonnemente/Abonnements

Schweizerischer Elektrotechnischer Verein
Dienste/Bulletin
Luppenstrasse 1–3, CH-8320 Fehraltorf
Telefon 01 956 11 21, Fax 01 956 11 22



Titelbild: Eine behagliche Atmosphäre schafft das elektrische Kaminfeuer. Neueste Modelle haben sogar Glastüren mit Hologramm-«Feuer» (Foto: ewt).

Photo de couverture: Un feu de cheminée électrique crée une atmosphère agréable (photo: ewt).