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: 89 (1998)

Heft: 22

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: 29.11.2025

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



Veranstaltungen **Manifestations**

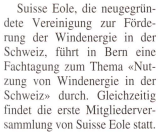


Organisationen Organisations

Suisse Eole

Fachtagung «Windenergie»

und Mitgliederversammlung Suisse Eole 10. November 98 in Bern



Die Tagung zeigt Möglichkeiten auf, wie Windenergieanlagen, zum Beispiel auf dem Mont-Crosin, bald Zuwachs an anderen günstigen Standorten erhalten könnten. Tagungsschwerpunkte bilden die drei Themenbereiche:

- Vorstellung Handbuch Windenergie für die Schweiz
- · Erschliessung von Standorten für Windkraftanlagen
- Vermarktung von Windstrom in der Schweiz

Arbeitsgruppen zu verschiedenen Windenergiethemen bieten den Tagungsteilnehmern und -teilnehmerinnen die Möglichkeit, sich vertiefter mit spezifischen Fragen und Anliegen

auseinanderzusetzen. Die Tagung richtet sich an alle Kreise, die bei Planung und Realisierung von Windenergieanlagen beteiligt sind, dass heisst Planer, Behördenvertreter von Kantonen und Gemeinden. Vertreter von Energieversorgungsunternehmen. Umweltverbänden und Finanzierungsinstituten, aber auch an Leute, die an der Nutzung von Windenergie interessiert sind.

Infos und Anmeldung

Weitere Informationen und die Tagungsunterlagen können angefordert werden bei: Geschäftsstelle Suisse Eole, c/o ENCO GmbH, 4438 Langenbruck, Telefon 062 390 16 53, Fax 062 390 18 73

Infostelle Wind, c/o Nova Energie GmbH, 5000 Aarau, Telefon 062 834 03 00, Fax 062 834 03 23 oder

Eole Info c/o Planair, 2314 La Sagne, Telefon 032 931 88 28, Fax 032 931 18 68.

GNW: Geschäftsleitung wieder komplett

Die Verwaltung der Genossenschaft für nukleare Entsorgung Wellenberg (GNW) hat an ihrer letzten Sitzung Armin Murer, Dipl.-Ing. HTL, aus Beckenried NW zum Mitglied der Geschäftsleitung der Genossenschaft gewählt. Armin Murer ersetzt ab 1. Januar 1999 den ausgetretenen Dr. Charles McCombie. Damit ist die GNW-Geschäftsleitung wieder vollzählig. Die weiteren Mitglieder sind Heinz Beeler (Vorsitzender), Dr. Thomas von Weissenfluh und Dr. Emil Kowalski. Dr. McCombie hat

sich als internationaler Berater für Fragen der nuklearen Entsorgung selbständig gemacht.

Armin Murer ist ein ausgewiesener Baufachmann insbesondere auch für Spezial-Tiefbau und ergänzt damit das GNW-Team. Die Tätigkeit der GNW beschränkt sich zurzeit auf generelle konzeptionelle Arbeiten bezüglich der Entsorgung radioaktiver Abfälle in der Schweiz. Der Entscheid über ein weiteres Vorgehen am Wellenberg liegt bei den politischen Behörden des Bundes und des Kantons Nidwalden.

500

Elektrizitätswerke der Schweiz

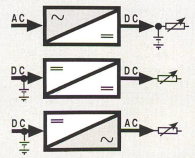
werden mit dem Bulletin SEV/VSE bedient (das dort intern zirkuliert).

> Ihre Werbung am richtigen Platz: Im Bulletin SEV/VSE.

Wir beraten Sie gerne. Tel. 01/448 86 34

Votre partenaire en technique de charge de batteries et d'alimentation de secours:

technique novatrice assortiment complet solutions induvidualisées



BENNIN

Power Electronics GmbH

Industriestrasse 6. CH-8305 Dietlikon Tél. 01 805 75 75. Fax 01 805 75 80 e-mail: benning@point.ch