

Organisationen = Organisations

Objektyp: **Group**

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): **89 (1998)**

Heft 22

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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.



Veranstaltungen Manifestations

Suisse Eole

Fachtagung «Windenergie» und Mitgliederversammlung Suisse Eole 10. November 98 in Bern



Suisse Eole, die neugegründete Vereinigung zur Förderung der Windenergie in der Schweiz, führt in Bern eine Fachtagung zum Thema «Nutzung von Windenergie in der Schweiz» durch. Gleichzeitig findet die erste Mitgliederversammlung von Suisse Eole statt.

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

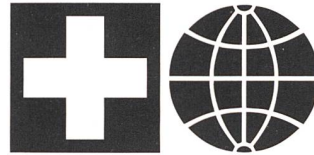
auseinanderzusetzen. Die Tagung richtet sich an alle Kreise, die bei Planung und Realisierung von Windenergieanlagen beteiligt sind, das heisst Planer, Behördenvertreter von Kantonen und Gemeinden, Vertreter von Energieversorgungsunternehmen, Umweltverbänden und Finanzierungsinstituten, aber auch an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



Organisations Organisations

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

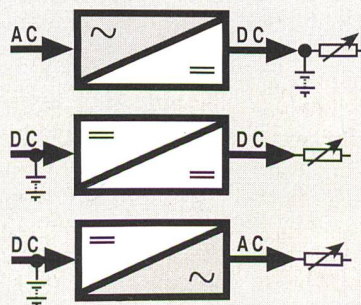
werden mit dem Bulletin SEV/VSE bedient
(das dort intern zirkuliert).

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 individualisées



BENNING Power Electronics GmbH

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