

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: 20

Rubrik: Neuerscheinungen = Nouveautés

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 28.01.2025

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



Neuerscheinungen Nouveautés

Stromhandel – Das EVU an der Börse?

Materialien zum VDEW-Chefgespräch vom 27. und 28. Januar 1998 in Darmstadt

VDEW-Verlag GmbH, D-60326 Frankfurt am Main, Fax +49 69 6304-426, DIN A 4, 250 Seiten, Ringösenheftung, sFr. 134.-/DM 150.-/6S 1095.-, Bestell-Nr. 8960 58.



Der Handel mit Strom wird in einem Wettbewerbsmarkt eine wesentliche Rolle spielen. Neue Akteure kommen als Mitbewerber der EVU dazu. Informationen über die Funktionsweise und Ausgestaltung der sich entwickelnden neuen Märkte sind darum für die Gestaltung der zukünftigen Unternehmenspolitik eine wichtige Grundlage. Anlässlich des VDEW-Chefgesprächs «Stromhandel – Das EVU an der Börse» vom 27. und 28. Januar 1998 wurde diese Thematik in den drei Bereichen Spot-Markt, Termin-Markt und Praxiserfahrungen von Führungskräften aus allen Verantwortungsbereichen der EVU diskutiert.

Als Ergänzung zu dieser Veranstaltung gibt es jetzt einen umfangreichen Dokumentationsband mit den voll-

ständigen Vorträgen. Der Band aus der Reihe «VDEW-Materialien» ermöglicht eine intensive Nachbereitung der Veranstaltung und hilft, die präsentierten Informationen in die Praxis umzusetzen.

VDEW-Jahresstatistik

VDEW-Verlag GmbH, D-60326 Frankfurt am Main, Fax +49 69 6304-426, VDEW-Jahresstatistik 1996 «Leistung und Arbeit», DIN A4, 368 Seiten, Hardcover, sFr. 300.-/DM 338.-/6S 2467.-, Bestell-Nr. 8801 96; «Betriebsmittel», DIN A4, 440 Seiten, teilweise vierfarbig, Hardcover, sFr. 284.-/DM 319.-/6S 2329.-, Bestell-Nr. 8802 96.

Die VDEW-Jahresstatistik besteht aus zwei Bänden mit unterschiedlichem Erscheinungsrhythmus. In der *jährlich erscheinenden* VDEW-Jahresstatistik «Leistung und Arbeit» findet sich umfangreiches Datenmaterial, das einen umfassenden Überblick über die öffentlichen Stromversorger in Deutschland gewährt. Der Band bietet detaillierte Angaben zu Stromerzeugung, Bezug und Abgabe der Energie, Leistungen der Kraftwerke, vorhandene technische Einrichtungen sowie Informationen über die Versorgungsgebiete der einzelnen Unternehmen.

Die VDEW-Jahresstatistik «Betriebsmittel» erscheint in *zweijährigem Abstand*. Die Ausgabe 1996 enthält die Einzelangaben von 752 EVU über ihre Kraftwerke und Stromerzeugungsanlagen. Die Gesamtergebnisse, die 56 Seiten füllen, fassen die Einzelergeb-

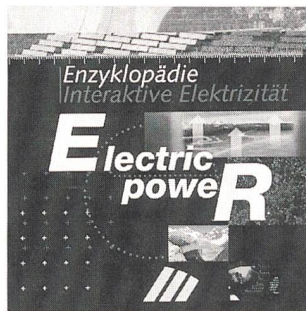
nisse aller EVU in übersichtlichen Tabellen und mehrfarbigen, grafischen Darstellungen zusammen.

Die VDEW-Jahresstatistik unterstützt Marktbeobachtung und Unternehmensvergleiche. Sie sind eine einmalige Informationsquelle für Energieversorgungsunternehmen, Consultingfirmen und Industrie.

ElectricpowerR

Kassette mit zwei CD-ROMs zum Thema Elektrizität

Herausgeber: Electricité Romande, Postfach 534, 1001 Lausanne, Tel. 021 310 30 30, Fax 021 310 30 40, erhältlich in Deutsch, Französisch und Englisch, für PC und Mac. Informationsprospekt mit Preisliste zu beziehen bei Electricité Romande.



ElectricpowerR umfasst zwei CD-ROMs, deren Inhalt in enger Zusammenarbeit mit Fachleuten und Wissenschaftlern gestaltet wurde. Auf allen Zugriffsbereichen stehen ein ansprechendes grafisches Interface, raffinierte Tools und eine ständige Interaktivität zur Verfügung. 220 kommentierte Computeranimationen, 50 Videosequenzen und 1100 Originalfotos zeigen die verschiedenen Verfahren zur Erzeugung von Elektrizität und geben einen Einblick in die Themen Geschichte, Geographie, Wissenschaft, Umwelt, Berufe, Wirtschaft und Politik und Zukunft. Weiter gibt es ein interaktives Simulationsspiel, mit welchem man sich realitätsnah mit der Regelung der Abläufe in einem Elektrizitätsnetz auseinandersetzen kann.

Aufdruck des Firmenlogos

ElectricpowerR eignet sich als Tool für die Weiterbildung von Mitarbeiterinnen und Mit-

arbeitern und kann als Endlos-Demo auf PCs in Empfangsräumen installiert werden. Es eignet sich ebenfalls als Geschenk für Kunden, Lieferanten und Mitarbeiter. Ab 100 Exemplaren kann ein persönlicher Aufdruck oder das Firmenlogo auf dem Cover, Begleitheft und den beiden CD-ROMs angebracht werden.

ElectricpowerR

Coffret avec deux CD-ROM sur l'électricité

Éditeur: Electricité Romande, case postale 534, 1001 Lausanne, tél. 021 310 30 30, fax 021 310 30 40. Trois versions (français, allemand et anglais) sont à disposition pour PC et Macintosh. Un prospectus (avec une liste des prix) peut être demandé à Electricité Romande.

ElectricpowerR comprend deux CD-ROM réalisés en étroite collaboration avec des professionnels et des scientifiques. Une interface graphique, des outils astucieux et une interactivité permanente facilitent l'accès à tous les domaines proposés. 220 animations commentées, 50 séquences vidéo et 1100 images inédites présentent les différents modes de production de l'électricité et donnent un aperçu de divers thèmes: histoire, géographie, sciences, environnement, métiers, économie et politique ainsi que futur. Un jeu interactif de simulation permet en outre à toute personne intéressée de s'entraîner à gérer en temps réel un réseau électrique.

Le logo de l'entreprise sur les CD-ROM

ElectricpowerR est un outil idéal pour la formation continue des collaborateurs. Installé sur un PC, il peut également animer des expositions ou des locaux d'accueil. Il est par ailleurs un cadeau intéressant à offrir à des clients, fournisseurs et collaborateurs. ElectricpowerR peut être personnalisé dès 100 exemplaires, et ceci avec le logo de l'entreprise placé sur les pages extérieures, la plaquette publicitaire ou les deux CD-ROM.