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: 91 (2000)

Heft: 11

Werbung

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: 30.11.2025

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

Einfach nur den Inbetriebnahme-Termin festlegen

Sie kennen das Gefühl. Die Verantwortung für die Investition drückt, verschiedene Alternativen stehen offen und die Unsicherheit über die richtige Entscheidung ist gross. Solchen Stress können Sie in Zukunft vermeiden. ABB plant und realisiert Ihr gesamtes Projekt. Sie definieren mit uns die Anforderungen. ABB übernimmt den Rest. Wir planen Ihre Anlage mit Transformatoren, Hoch- und Mittelspannungsschaltanlagen, Ableitern, Power Quality, Leittechnik-, Schutz- und Kommunikationseinrichtungen. Wir managen Schnittstellen, sorgen für Tempo und garantieren, dass sich das am Schluss/ in barer Münze auszahlt! Und Sie können ruhig zusehen, wie Ihr Projekt sich entwickelt. Wollen Sie mehr darüber wissen? www.abb.ch

Brain Power.





Ernst & Young Consulting AG

Belpstrasse 23 Postfach 5032 CH-3001 Bern

Tel.: ++ 41 (0) 31 - 3 20 67 71 Fax.: ++ 41 (0) 31 - 3 20 68 29

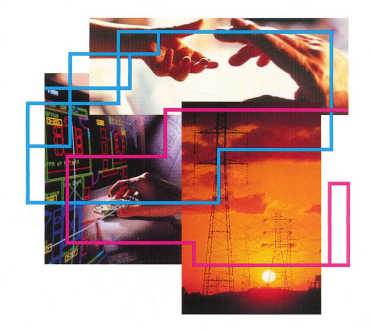
Web: www.eyc.ch Mail: easy@be.aey.ch

SIEMENS

Siemens Business Services AG

Obstgartenstrasse 25 CH-8302 Kloten

Tel.: ++ 41 (0)1 - 8 16 84 58 Fax.: ++ 41 (0)1 - 8 16 82 11 Web: www.siemens-sbs.ch Mail: easy@siemens-sbs.ch



Die **Zukunft** im

Energiemarkt

zu planen, ist die beste Möglichkeit, sie vorherzusehen.



MEC Systems AG

Untere Kräzern 8 CH-9015 St. Gallen

Tel.: ++ 41 (0) 71 - 3 11 11 66 Fax.: ++ 41 (0) 71 - 3 11 86 46

Web: www.mec.ch
Mail: easy@mec.ch



Business Consulting Services

BCS GmbH - EDV & Organisationsberatung

Hauptstrasse 435

D-79576 Weil am Rhein

Tel.: ++ 49 (0) 76 21 - 79 88 79
Fax.: ++ 49 (0) 76 21 - 79 88 00
Web: www.bcsgmbh.com
Mail: easy@bcsgmbh.de

Haben Sie Interesse an einer **Gesamtlösung** für Kundenbetreuung, Energieverrechnung, Finanzund Rechnungswesen, Vertrieb und Marketing in der Versorgungsbranche?





Besuchen Sie unsere Software-Präsentation

8. Juni 2000 St. Gallen

28. Juni 2000 Bern5. September 2000 Zürich

• 11. September 2000 Aarau

Anfragen und Anmeldungen

EASy AG

Sekretariat: Frau Tobler

Mühlemattstr. 6 CH - 4410 Liestal

Tel.: ++41 (0)61 - 926 15 10 Fax: ++41 (0)61 - 926 15 18