

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: 90 (1999)

Heft: 9

Inhaltsverzeichnis

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: 30.01.2025

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

Informations- und Energietechnik Techniques de l'information et de l'énergie

6 Editorial, Notiert/Noté

Frank Fuchs-Kittowski, Peter Gabriel

11 Elektronischer Zahlungsverkehr im Internet Pilotversuche in der Schweiz und in Deutschland

Ueli Schrag

19 Transmission de données par DAB Digital Audio Broadcasting offre de nouvelles possibilités

Ernst Lebsaft

23 Die Jahr-2000-Fähigkeit von rechnergestützten Systemen Besondere Anforderungen an das Projektmanagement

Rolf Oster

29 Arbeitssicherheit in der Zukunft Leitfaden zur Umsetzung der Ekas-Richtlinie 6508 für elektrische Anlagen

Beat Weibel

33 Patentinformationen im Internet Nutzungsmöglichkeiten für jedermann

Roland Rebsamen

35 Einfachere Bedienung durch Fuzzy-Logic und neuronale Netze

Karl Krebser

37 Dioden gegen Korrosion Abgrenzeinheiten verhindern die Zerstörung von Wasserleitungen

Magazin – Magazine

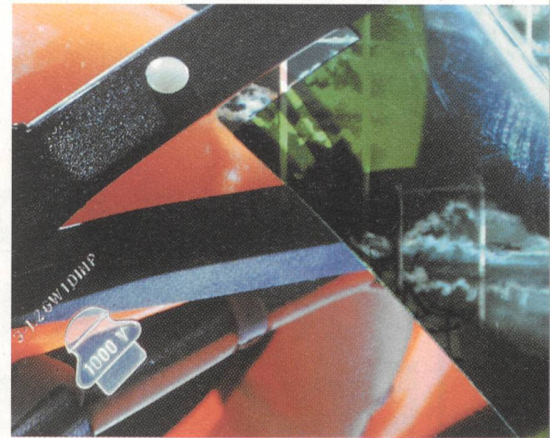
- 39 Märkte und Firmen – Marchés et entreprises
- 40 Technik und Wissenschaft – Technique et sciences
- 41 Aus- und Weiterbildung – Etudes et perfectionnement
- 42 Politik und Gesellschaft – Politique et société
- 43 Veranstaltungen – Manifestations
- 44 Bücher, elektronische Medien – Livres, médias électroniques
- 44 Leserbriefe – Courrier des lecteurs
- 45 IT-Praxis – Pratique informatique
- 46 Produkte und Dienstleistungen – Produits et services
- 48 Informationstechnologie – Wie steht es mit der Sicherheit?
- 49 Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations

Schweizerischer Elektrotechnischer Verein (SEV)

- 53 SEV aktuell – Actualités de l'ASE
- 54 Fachgesellschaften – Sociétés spécialisées
- 59 Normung – Normalisation

- 65 Impressum
- 66 Forum

Bulletin SEV/VSE 9/1999
Zürich, 30. April 1999
90. Jahrgang



Sicherheit – eigentlich ein Thema mit ernstem Hintergrund; hier für einmal spielerisch umgesetzt von unserem Fotografen: Detailaufnahme eines Schutzhelms (Artikel S. 29)

La sécurité – un sujet au fond fort sérieux mais présenté pour une fois d'une manière distrayante par notre photographe: vue de détail d'un casque de protection (article p. 29)

Titelbild/Photo de couverture:
Roland Stucky, Tablat

BULLETIN

des Schweizerischen
Elektrotechnischen Vereins
de l'Association Suisse des Electriciens
des Verbandes Schweizerischer
Elektrizitätswerke
de l'Union des centrales suisses d'électricité

Redaktionen/Rédactions

Verantwortlich für diese Nummer/Responsible de ce numéro: Andreas Hirstein
SEV, Luppenstrasse 1, CH-8320 Fehraltorf
E-Mail andreas.hirstein@sev.ch
Weitere Angaben im Impressum/
Autres informations voir impressum

Inserateverwaltung/Annonces

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

Abonnemente/Abonnements

Schweizerischer Elektrotechnischer
Verein, IBN/MD
Luppenstrasse 1, CH-8320 Fehraltorf
Telefon 01 956 11 11, Fax 01 956 11 22

Seminar:

Import/Export von elektrotechnischen Erzeugnissen

Zielpublikum

Entscheidungsträger aus Geschäftsleitung, Marketing/Verkauf, Beschaffung, Produktmanagement, Entwicklung

Datum

27. Mai 1999, 14 bis 18 Uhr

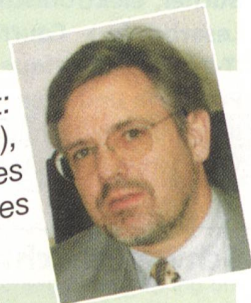
Ort

SEV, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf

Programm

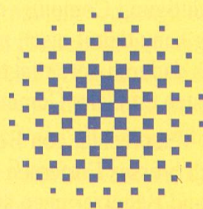
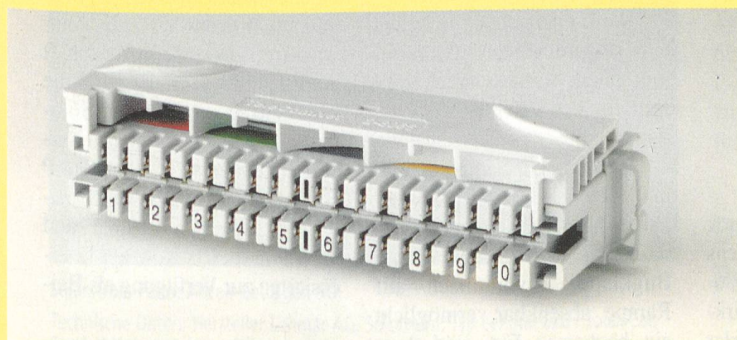
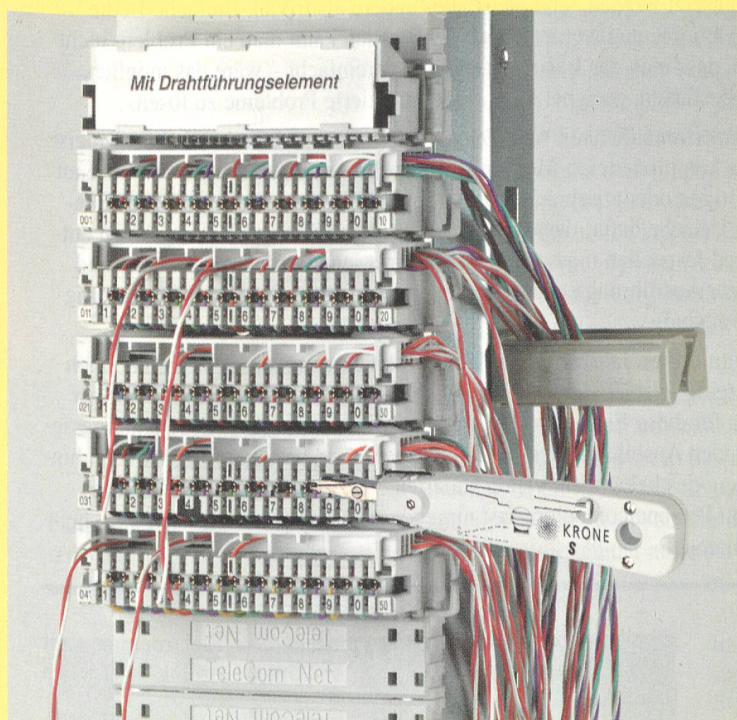
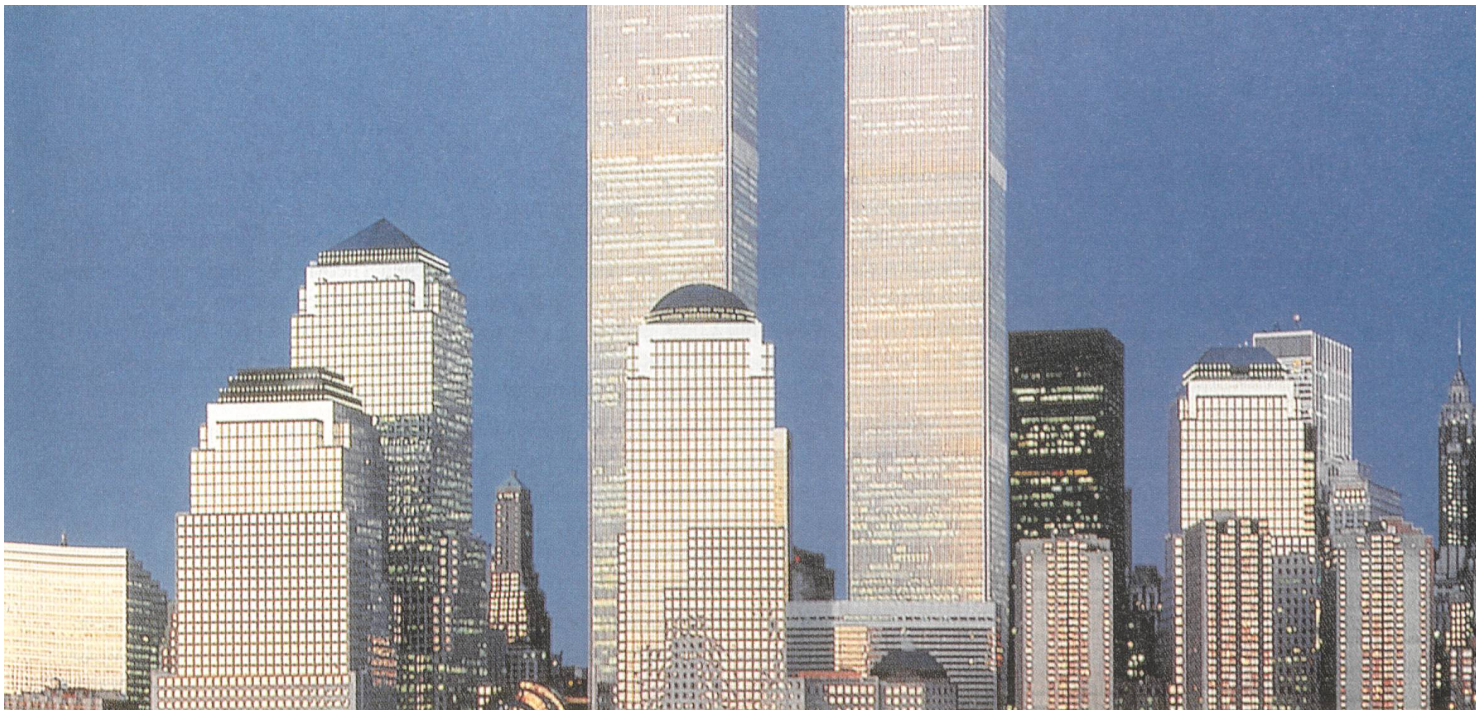
- x Der SEV heute – ein international tätiges Unternehmen
- x Das neue SEV-Konzept – TSM[®] Total Security Management
- x Mit dem SEV Hong Kong – Import von Asien nach Europa
- x Mit dem SEV und seinen Partnern – erleichterter Marktzutritt im Export
- x Mit der SEV-Gruppe – Unterstützung von Entwicklung und Fertigung in Mitteleuropa und Asien
- x Projektentwicklung – Fragen/Schlusswort
- x Apéro

Unser Referent:
Peter Thüler (Hong Kong),
profunder Kenner des
asiatischen Marktes



Anmeldung schriftlich bis 21.5.99 an SEV, Anita Bucher
Luppmenstr. 1, 8320 Fehraltorf, Telefon 01 956 14 03
Fax 01 956 14 01, E-Mail anita.bucher@sev.ch

Lassen Sie sich über die neusten SEV-Dienstleistungen informieren.
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt; eine Teilnahmegebühr wird nicht erhoben.



KRONE
Swiss-Concept

Warum ist das
KRONE-System
im freien
Telekom-Markt
so erfolgreich!

Mehr Infos über KRONE Swiss-Concept
erhalten Sie bei DRAHTEX.

TeleNetCom
Halle 4, Stand 179

DRAHTEX TeleComNet

DRAHTEX AG, CH-8486 Rikon, Tel. (+41) 052/397 00 55, Fax (+41) 052/397 00 50, Internet: www.drahtex.com, E-Mail: info@drahtex.com
Büro Deutschland: Tel. (+49) 07533/98844, Fax (+49) 07533/98824, Internet: www.drahtex.com, E-Mail: drahtex_ag-germany@t-online.de