

Veranstaltungen = Manifestations

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): **74 (1983)**

Heft 5

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Technische Prüfanstalten des SEV

Institutions de contrôle de l'ASE

Sicherheitsvorschriften für die Prüfung von Körperschutzmitteln, Schutzvorrichtungen und Geräte zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Betriebsmitteln

Die internationalen Normen für das oben erwähnte Material sind in Bearbeitung.

Die Materialprüfanstalt prüft bis zur Übernahme dieser Normen in das SEV-Normenwerk derartige Material nach den «VDE-Bestimmungen für Körperschutzmittel, Schutzvorrichtungen und Geräte zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis 1000 V»:

VDE 0680, Teil 1/11.71	und Teil 1a/1.77	Isolierte Schutzbekleidung und isolierte Schutzvorrichtungen
VDE 0680, Teil 2/3.78		Isolierte Werkzeuge
VDE 0680, Teil 3/9.77		Betätigungsstangen
VDE 0680, Teil 4/11.80		NH-Sicherungsaufsteckgriffe
VDE 0680, Teil 6/4.77		Einpolige Spannungsprüfer bis 250 V Wechselfspannung.

Dieses Material ist nicht prüf- und kennzeichnungspflichtig. Material, das die Prüfungen gemäss den oben erwähnten VDE-Bestimmungen bestanden hat, kann auf Wunsch, gegen Entrichtung einer Zulassungsgebühr, mit der Aufschrift

STI zugelassen
autorisé par ICF
ammesso dall'ICF
gekennzeichnet werden.

Prescriptions de sécurité pour l'essai de moyens de protection corporelle, dispositifs et appareils de protection, lors de travaux à des équipements d'exploitation sous tension

Des Normes internationales pour le matériel ci-dessus sont à l'étude.

Tant qu'elles n'ont pas encore été adoptées par l'ASE, la Station d'essais des matériaux essaie ce matériel selon les spécifications «VDE-Bestimmungen für Körperschutzmittel, Schutzvorrichtungen und Geräte zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis 1000 V»:

VDE 0680, Teil 1/11.71	und Teil 1a/1.77	Isolierte Schutzbekleidung und isolierte Schutzvorrichtungen
VDE 0680, Teil 2/3.78		Isolierte Werkzeuge
VDE 0680, Teil 3/9.77		Betätigungsstangen
VDE 0680, Teil 4/11.80		NH-Sicherungsaufsteckgriffe
VDE 0680, Teil 6/4.77		Einpolige Spannungsprüfer bis 250 V Wechselfspannung.

Ce matériel n'est pas soumis à l'épreuve obligatoire, ni à l'apposition du signe distinctif de sécurité. Le matériel qui a subi avec succès les essais selon les dites spécifications du VDE peut, sur demande et moyennant une taxe d'admission, porter la désignation

STI zugelassen
autorisé par ICF
ammesso dall'ICF.

Veranstaltungen

Manifestations

Weiterbildungskurse der Berufsschule III der Stadt Zürich

Im Sommersemester 1983 werden an der Berufsschule III der Stadt Zürich, Elektrotechnische Abteilung, Kurse für folgende Berufe durchgeführt:

- Radioberufe
- Elektronikerberufe
- Elektromonteur / Elektrozeichner

Kurseinschreibungen:

Donnerstag, 24. März 1983, 17.30-19 Uhr, Ausstellungsstrasse 60, 8005 Zürich (2. Stock), (Gebäude Kunstgewerbemuseum).

Für nähere Auskünfte und Kursprogramme wende man sich an das Sekretariat der Berufsschule III, Elektrotechnische Abteilung, Affolternstrasse 30, 8050 Zürich, Tel. 01/311 74 85.

CP/M-Einführungskurs

Die Ghielmetti AG in Solothurn führt am 24. und 25. März 1983 je einen eintägigen CP/M-Einführungskurs durch. CP/M ist das weitverbreitetste Betriebssystem von 8-Bit-Mikrocomputern. Der Kurs wird auf RAIR-Mikrocomputern durchgeführt. Auskünfte bei Ghielmetti AG, 4501 Solothurn.

Fachgruppe für höhere Bildungskurse der Sektion Zürich des STV

Programm
Sommersemester 1983

1. Höhere Mathematik
2. Struktur und Wirtschaft
3. Schwingungslehre

Anmeldefrist: 31. März 1983
Auskunft: FHB, Postfach 282, 8057 Zürich, Tel. 01/311 99 29

Conférences du Laboratoire de traitement des signaux de l'EPFL

Programme / Semestre d'hiver 1982/83

8.3.1983:
Télévision numérique 1: Principes**)
Conférencier: J.F. Longchamp, Lonay
5.4.1983:
Télévision numérique 2: Applications**)
Conférencier: J.F. Longchamp, Lonay
2.5.1983:
Optimal restoration of monochromatic and multispectral images*)
Conférencier: O. Kübler, Zurich

Lieu:
DE 51 = *), DE 2 = **), Dépt. d'électricité de l'EPFL, 16,

chemin de Bellerive, Lausanne
Heure: 16 h 15

Reisemöglichkeiten zur Hannover-Messe 1983

Die diesjährige Hannover-Messe, die vom 13. bis 20. April 1983 stattfinden wird, steht im Zeichen von ASB (Antreiben, Steuern, Bewegen). Seit 1977 wird diese Fachmesse im Rahmen der Hannover-Messe abgehalten. Auch dieses Jahr wird das Reisebüro Kuoni für die Messe Pauschalreisen für die Besucher mit Flug, Bahn und den beliebten Schlafwagen-Hotel-Zügen organisieren. Auskünfte sind in fast jedem Reisebüro und natürlich an allen Kuoni-Schaltern erhältlich.