

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:	83 (1992)
Heft:	18
Rubrik:	Verbandsmitteilungen = Communications de l'UCS

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: 22.02.2026

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

Nationale und internationale Organisationen

Organisations nationales et internationales

Unipede/AIE

Konferenz über Wärmekrafterzeugung und Umwelt

Die Unipede führt vom 1. bis 3. September 1993 in Hamburg eine Konferenz zum Thema Wärmekrafterzeugung und Umwelt durch.

Es werden drei Hauptsitzeungen stattfinden:

1. Elektrizität und Erwärmung der Erde
2. Elektrizität und SO_x/NO_x-Emissionen
3. Elektrizität und Reststoffe

Mitglieder des VSE können beim Verbandssekretariat ein provisorisches Anmeldeformular beziehen, das bis spätestens 1. Februar 1993 an das Generalsekretariat der Unipede in Paris zu senden ist.

Unipede

Konferenz über Entwicklung und Betriebsweise grosser Verbundnetze

Die Unipede führt vom 3. bis 5. Mai 1993 in Tunis eine Konferenz über die Entwicklung und Betriebsweise grosser Verbundnetze zum Erfahrungsaustausch zwischen Netzbetreibern durch.

Die Konferenz besteht aus fünf Sitzungen:

1. Weiterentwicklung der Verbundsysteme
2. Parallelbetrieb der Verbundsysteme
3. Nutzung der Verbundsystempotentiale
4. Übergang von kleinen Netzen auf grosse Systeme
5. Diskussionsrunde

Die provisorische Anmeldung hat bis spätestens 1. Oktober 1992 an das Unipede-Generalsekretariat in Paris zu erfolgen.

Unipede/IEA

Conférence sur la production thermique et l'environnement

L'Unipede organise une conférence sur la production thermique et l'environnement, qui se tiendra du 1^{er} au 3 septembre 1993 à Hambourg.

Trois grandes séances auront lieu:

1. Electricité et réchauffement mondial
2. Electricité et émissions de SO_x/NO_x
3. Electricité et déchets

Les membres de l'UCS peuvent retirer des bulletins d'inscription provisoire au Secrétariat de l'UCS. Ils doivent être envoyés d'ici au 1^{er} février 1993 au plus tard au Secrétariat général de l'Unipede à Paris.

Unipede

Conférence sur le développement et le fonctionnement des grands réseaux interconnectés

Dans le cadre d'un échange d'expériences entre exploitants de réseau, l'Unipede organise une conférence sur le développement et le fonctionnement des grands réseaux interconnectés, qui se tiendra du 3 au 5 mai 1993 à Tunis.

La conférence comprendra cinq séances, à savoir

1. Développement des interconnexions
2. Exploitation en parallèle des ensembles interconnectés
3. Possibilités des ensembles interconnectés
4. Passage de petits réseaux à de grands systèmes
5. Discussion

L'inscription provisoire doit être envoyée d'ici au 1^{er} octobre 1992 au plus tard au Secrétariat général de l'Unipede à Paris.

Verbandsmitteilungen

Communications de l'UCS

Tagung über Einkaufsfragen vom 5. November 1992 in Kloten (Zürich-Flughafen)

Die Kommission für Einkaufsfragen des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE) und die Städtischen Werke Kloten freuen sich, alle Mitgliedwerke der Deutschschweiz und des Tessins zur diesjährigen Tagung über Einkaufsfragen einladen zu dürfen.

Ort: Tagungs- und Kongresszentrum Airport Zürich/Blackout, 8058 Zürich-Flughafen
Leitung: Werner Lüthi, Chef Einkauf- und Materialwirtschaft, EW der Stadt Bern und Präsident der Kommission für Einkaufsfragen

Programm

- | | | |
|------|-----------|--|
| ab | 09.15 Uhr | Ankunft der Teilnehmer
Kaffee und Gipfeli – offeriert durch die Städtischen Werke, Kloten |
| | 09.45 Uhr | Begrüssung der Teilnehmer durch W. Lüthi (Tagungsleiter) und W. Berchten, Betriebsleiter der Städtischen Werke, Kloten
Anschliessend Informationen des VSE über aktuelle Einkaufsfragen |
| | 10.30 Uhr | «Allgemeine Einkaufsbedingungen», Referat von Dr. M. Heierle, Juristin, VSE Zürich |
| | 11.00 Uhr | «AGB-Philosophie» der SBB, Referat von H. Rubi, Fürsprecherin, Rechtsabteilung der Generaldirektion der SBB mit anschliessender Diskussion |
| etwa | 12.15 Uhr | Verschiedenes |
| | 12.30 Uhr | Apéro und anschliessend Mittagessen im Flughafen-Restaurant des Tagungszentrums Blackout |
| | 14.30 Uhr | Betriebsführung und Besichtigung des Flughafenareals Zürich-Kloten |
| etwa | 16.30 Uhr | Ende der Tagung |

Die Kommission für Einkaufsfragen würde sich freuen, wiederum viele Einkäufer an dieser Tagung begrüssen zu dürfen.
Für weitere Fragen und Auskünfte wenden Sie sich bitte an das Sekretariat VSE (Tel. 01/211 51 91).

Fr

Erfolgreiche Absolventen der Berufsprüfung für Elektroinstallateure

Folgende Kandidaten haben die Berufsprüfung für Elektroinstallateure mit Erfolg bestanden:

Aegerter Alain
Aerni Christoph
Amrein Philippe
Amsler Roland
Badoud Jean-Pierre
Bally Roger
Bloch Ralf
Bouchet Jean-Marc
Carli Hanspeter
Cola Renato
Dolt Christophe
Donadello Nicola
Doutaz Maurice
Dubach Fredy
Duriaux Claude
Eberle René
Ender Harald
Grosjean Jean-Pierre
Guntli Kurt
Jäger Reinhard
Jenni Hansruedi
Jud Peter
Jud Thomas
Keller Martin
Klaus Felix
Köhli Patrick
Krebs Stefan
Laratte Thierry
Lauchli Bernard
Lecomte Christian
Lehmann Frank
Locher Kassian
Lustenberger Silvan
Marti Erich

Biel
Bolken
Onex
Dintikon
Chavannes
Biel
Wetzikon
Genève
Wetzikon
Lenzerheide
Sion
Payerne
Le Landeron
Holderbank
Colombier
Kaltbrunn
Nendeln
Bienne
Zermatt
Rechthalten
Studen
Maseltrangen
Kloten
Ossingen
St.Gallen
Nidau
Pfäffikon
Veigny/Douvaine
Chêne-Bougeries
Douvaine
Konolfingen
Rüti
Wangen
Basel

Candidats ayant réussi l'examen professionnel de contrôleur-électricien

Les candidats suivants ont réussi avec succès l'examen professionnel de contrôleur-électricien:

Metraux Claude
Meyer Walter
Michele Antonio
Morard Christian
Mosimann Jürg
Mugnier Philippe
Occipinti Michele
Ogi Christoph
Pelissier Philippe
Perroud Jean-Robert
Reist Alfred
Ropraz Franckie
Roulin Hubert
Saladin Adrian
Sauge Daniel
Scherrer Andreas
Schindler Heinz
Schuler Beat
Schuler Paul
Schurter Max
Schwalm Hansruedi
Senn Daniel
Sieve Oscar
Sommerhalder Heinz
Späti Daniel
Steinegger Bruno
Stettler Roy
Süss Kurt
Tinguely Roland
Walpen Michel
Wettstein Bruno
Zurlo Soriano
von Gunten Marcel
von Moos Thomas

Prilly
Winterthur
Hombrechtikon
Châtelaine
Rüegsau Schachen
Bons en Chablais
Le Sentier
Zweisimmen
Fillinges
Haute-Nendaz
Zürich
Lausanne
Rossens
Liestal
Viry
Herisau
Biel
Sattel
Zermatt
Steffisburg
Rehetobel
Zürich
Carouge
Gontenschwil
Gerlafingen
Horgen
Grenchen
Netstal
Courgevaux
Bière
Remetschwil
Löhningen
Steffisburg
Winterthur

Wir gratulieren allen Kandidaten zu ihrem Prüfungserfolg.
Kontrolleur- und Meisterprüfungskommission VSEI/VSE

Nous félicitons les heureux candidats de leur succès à l'examen.
Commission d'examen de contrôleur et de maîtrise USIE/UCS

Stellenbörse Netzelektriker / Bourse aux emplois pour électriciens de réseau

(Kontaktperson in Klammern / Personne à contacter entre parenthèses)

Offene Stellen / Emplois vacants

- Ref.-Nr. 2451 Elektrizitätswerk der Stadt Zürich (EWZ): Netzelektriker für den Netzausbau im Bereich Nieder- und Mittelspannung. Bau und Betrieb von Transformatorenstationen und Gleichrichteranlagen. (Herr A. Wälti, Tel. 01/216 22 11)
- Ref.-Nr. 2452 Rohn Kabel- und Leitungsbau AG, Balsthal: Chefmonteur mit BIGA-Berufsprüfung oder eidg. Meisterprüfung Netzelektriker (Herr A. Rohn, Tel. 065/44 18 22)
- Ref.-Nr. 2453 Rohn Kabel- und Leitungsbau AG, Balsthal: Netzelektriker für Kabel- und Freileitungsbau, Weiterbildungsmöglichkeiten zugesichert (Herr A. Rohn, Tel. 065/44 18 22)