

Verbandsmitteilungen = Communications de l'UCS

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): **83 (1992)**

Heft 18

PDF erstellt am: **10.07.2024**

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.

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 Hauptsitzungen 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/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

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

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 Einkaufs- 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	Biel
Aerni Christoph	Bolken
Amrein Philippe	Onex
Amsler Roland	Dintikon
Badoud Jean-Pierre	Chavannes
Bally Roger	Biel
Bloch Ralf	Wetzikon
Bouchet Jean-Marc	Genève
Carli Hanspeter	Wetzikon
Cola Renato	Lenzerheide
Dolt Christophe	Sion
Donadello Nicola	Payerne
Doutaz Maurice	Le Landeron
Dubach Fredy	Holderbank
Duriaux Claude	Colombier
Eberle René	Kaltbrunn
Ender Harald	Nendeln
Grosjean Jean-Pierre	Bienne
Guntli Kurt	Zermatt
Jäger Reinhard	Rechthalten
Jenni Hansruedi	Studen
Jud Peter	Maseltrangen
Jud Thomas	Kloten
Keller Martin	Ossingen
Klaus Felix	St.Gallen
Köhli Patrick	Nidau
Krebs Stefan	Pfäffikon
Laratte Thierry	Veigny/Douvaine
Lauchli Bernard	Chêne-Bougeries
Lecomte Christian	Douvaine
Lehmann Frank	Konolfingen
Locher Kassian	Rüti
Lustenberger Silvan	Wangen
Marti Erich	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	Prilly
Meyer Walter	Winterthur
Michele Antonio	Hombrechtikon
Morard Christian	Châtelaine
Mosimann Jürg	Rüegsauschachen
Mugnier Philippe	Bons en Chablais
Occhipinti Michele	Le Sentier
Ogi Christoph	Zweisimmen
Pelissier Philippe	Fillinges
Perroud Jean-Robert	Haute-Nendaz
Reist Alfred	Zürich
Ropraz Franckie	Lausanne
Roulin Hubert	Rossens
Saladin Adrian	Liestal
Sauge Daniel	Viry
Scherrer Andreas	Herisau
Schindler Heinz	Biel
Schuler Beat	Sattel
Schuler Paul	Zermatt
Schurter Max	Steffisburg
Schwalm Hansruedi	Rehetobel
Senn Daniel	Zürich
Sieve Oscar	Carouge
Sommerhalder Heinz	Gontenschwil
Späti Daniel	Gerlafingen
Steinegger Bruno	Horgen
Stettler Roy	Grenchen
Süess Kurt	Netstal
Tinguely Roland	Courgevaux
Walpen Michel	Bière
Wettstein Bruno	Remetschwil
Zurlo Soriano	Löhningen
von Gunten Marcel	Steffisburg
von Moos Thomas	Winterthur

Wir gratulieren allen Kandidaten zu ihrem Prüfungserfolg.
Kontrollleur- 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) |