

Aus Mitgliedwerken = Informations des membres 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): **69 (1978)**

Heft 1

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.

- 1 Anmeldeformular (vollständig ausgefüllt)
- 1 Lebenslauf
- 1 Leumundszeugnis neueren Datums
- 1 Lehrabschlusszeugnis
- eventuell Diplom und sämtliche Arbeitsausweise

Mangelhafte oder verspätet eingehende Anmeldungen können nicht berücksichtigt werden. Anfragen betreffend die Einteilung bitten wir zu unterlassen; die Interessenten werden von uns etwa einen Monat nach Ablauf der Anmeldefrist benachrichtigt.

Meisterprüfungskommission VSEI/VSE

- 1 formule d'inscription dûment remplie
- 1 curriculum vitae
- 1 certificat de bonne vie et mœurs récent
- 1 certificat de capacité
- éventuellement diplômes et toutes les attestations de travail

Des inscriptions incomplètes ou arrivant trop tard ne pourront être prises en considération. Nous prions les candidats de s'abstenir de demandes téléphoniques concernant leur admission à l'examen; ils en seront informés par notre secrétariat un mois environ après expiration du délai d'inscription.

Commission des examens de maîtrise USIE/UCS

85. Kontrolleurprüfung

Vom 16. bis 18. November 1977 fand in Zürich die 85. Prüfung von Kontrolleuren für elektrische Hausinstallationen statt. Von den insgesamt 12 Kandidaten haben 11 die Prüfung bestanden. Es sind dies:

Bienz Hans	Hasle LU
Calamia Bruno	Zürich
Gasser Niklaus	Lungern OW
Giubergia André	Genf
Hefti Andres	Bischofszell TG
Mäschli Kurt	Muri AG
Mazzoncini Luciano	Crana TI
Pagani Bruno	Massagno TI
Pally Carli	Disentis GR
Runser Jörg	Dornach SO
Zindel Werner	Sargans SG

Eidg. Starkstrominspektorat

85e examen de contrôleurs

Le 85e examen de contrôleurs d'installations électriques intérieures a eu lieu à Zurich du 16 au 18 novembre 1977. Des 12 candidats 11 ont passé l'examen avec succès.

Bienz Hans	Hasle LU
Calamia Bruno	Zurich
Gasser Niklaus	Lungern OW
Giubergia André	Genève
Hefti Andres	Bischofszell TG
Mäschli Kurt	Muri AG
Mazzoncini Luciano	Crana TI
Pagani Bruno	Massagno TI
Pally Carli	Disentis GR
Runser Jörg	Dornach SO
Zindel Werner	Sargans SG

Inspection fédérale des installations à courant fort

Aus Mitgliedwerken – Informations des membres de l'UCS



Aare-Tessin Aktiengesellschaft, Olten (ATEL)

Anlässlich einer Einweihungsfeier am 10. November 1977 konnte den Gästen die neue zentrale Netzleitstelle vorgestellt werden. Bereits im Jahre 1954, als in der Schweiz mit der Lukmanier-Leitung erst eine einzige 220-kV-Leitung zur Verfügung stand, nahm die ATEL den ersten Lastverteiler der Schweiz in Betrieb. Seither hat sich der Energieumsatz der ATEL rund

verdreifacht, und die sukzessive Inbetriebnahme neuer Leitungen und Unterwerke mit Spannungen bis 420 kV brachte erhöhte Anforderungen. Zudem wurde der ATEL die energiewirtschaftliche Betreuung der schweizerischen Kraftwerke der Alusuisse und der Lonza übertragen. Aus der Fig. 1, welche in Form eines Energieflussdiagramms die von der ATEL im laufenden hydrologischen Jahr verwaltete Energie zeigt, geht diese Entwicklung hervor. Eine zusätzliche Aufgabe wird sich in Zukunft durch die Eingliederung von Kernkraftwerken der 1000-MW-Klasse, insbesondere des 1978 in Betrieb gehenden Kernkraftwerkes Gösgen, in den ATEL-Regelverband ergeben. Aus diesem Grunde wurde im Verwaltungsgebäude der ATEL in Olten eine nach dem neuesten Stand der Technik eingerichtete und auch den zukünftigen Anforderungen gerecht werdende zentrale Netzleitstelle erbaut.

Eine technische Beschreibung der Netzleitstelle ist im Bulletin SEV/VSE Nr. 13/1976, S. 673...676, erschienen.

Aarewerke AG, Aarau

Herr Fritz Hunziker ist infolge Erreichens der Altersgrenze nach langjähriger erfolgreicher Tätigkeit als Betriebsleiter des Kraftwerkes Klingnau und als Mitglied der Geschäftsleitung zurückgetreten.

Als Nachfolger wählte der Verwaltungsrat Herrn Leonhard Bächli, Elektroingenieur HTL. Er hat die verantwortliche Betriebsleitung des Kraftwerkes auf Mitte November 1977 übernommen.

Kantonales Elektrizitätswerk Nidwalden, Stans

Der Direktor des Kantonalen Elektrizitätswerkes Nidwalden, Herr Nationalrat A. Albrecht, tritt auf den 30. Juni 1978 in seinen wohlverdienten Ruhestand. Der Nidwaldner Landrat hat in seiner Sitzung vom 16. Dezember 1977 den heutigen Direktor der Elektrizitätswerke Bündner Oberland AG, Herrn H. Inderbitzin, zum neuen Direktor des Kantonalen Elektrizitätswerkes Nidwalden mit Amtsantritt per 1. Juli 1978 gewählt.

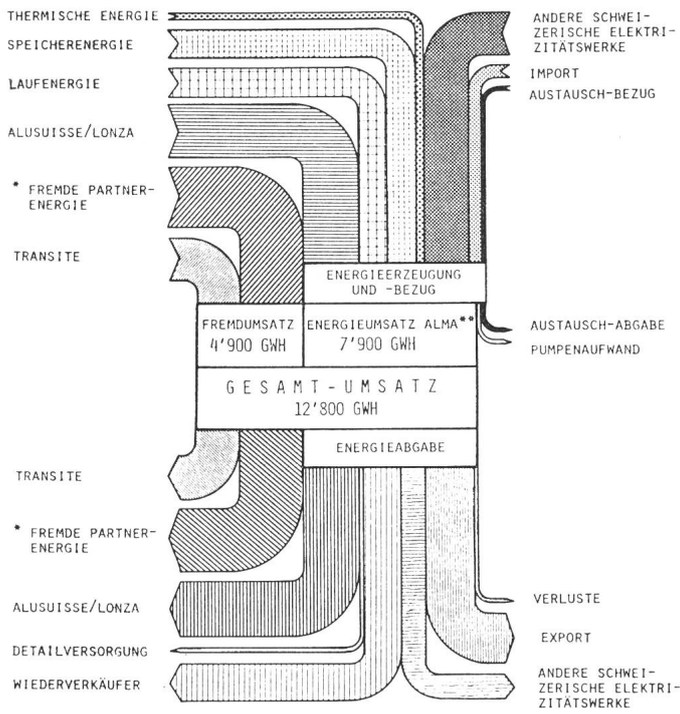


Fig. 1 Von der ATEL verwaltete Energie 1977/78