

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:	65 (1974)
Heft:	23
Vorwort:	9. Weltenergiekonferenz in Detroit = 9e Conférence mondiale de l'énergie à Detroit

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: 22.05.2025

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

Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique



9. Weltenergiiekonferenz in Detroit

9^e Conférence mondiale de l'énergie à Detroit



Das für die diesjährige Weltenergiiekonferenz ausgewählte Konferenzthema «Der zukünftige Energiebedarf – eine Herausforderung für die Wirtschaft und die Umwelt» hat besonders nach der Ende des vergangenen Jahres eingetretenen Ölversorgungskrise eine grosse Aktualität erhalten. Diese Aktualität widerspiegelt sich in den der Konferenz vorgelegten Berichten, welche das gesamte Gebiet der Energieproduktion und der Energieversorgung mit allen seinen Problemen umfassen.

In diesem Bulletin-Heft geben wir einen Überblick über die Zielsetzung der vor 50 Jahren gegründeten Weltenergiiekonferenz und über die Ergebnisse der 9. Weltenergiiekonferenz. Weiter haben wir aus dem überaus umfangreichen und wertvollen Dokumentationsmaterial, stellvertretend für die 230 an der Weltenergiiekonferenz diskutierten Berichte, einen schweizerischen Beitrag über die technischen und wirtschaftlichen Aussichten der Fernheizung in der Schweiz ausgewählt. Wir benützen damit die Gelegenheit, die bereits im Bulletin Nr. 6 (1974) erschienenen Ausführungen über die Städtefernheizung, welche auf einer im Auftrage des Eidgenössischen Amtes für Energiewirtschaft durchgeföhrten Studie beruhen, zu ergänzen und zu vertiefen.

Weiter veröffentlichen wir die vom Schweizerischen Nationalkomitee der Weltenergiiekonferenz erarbeitete Standortbestimmung der schweizerischen Energiewirtschaft in französischer Sprache. Diese Studie ist anlässlich einer Pressekonferenz am 12. September 1974 der Öffentlichkeit vorgestellt worden. (Die deutschsprachige Version dieser Standortbestimmung wurde in der Nummer 19 des Bulletins publiziert.)

«Les besoins futurs en énergie – un défi à l'économie et à l'environnement.» Tel était le sujet proposé cette année à la Conférence mondiale de l'énergie de Detroit, d'une brûlante actualité surtout depuis la crise du pétrole déclenchée à la fin de l'année dernière. Cette actualité se reflète dans les rapports présentés à la conférence qui englobent le domaine entier de la production d'énergie et de l'approvisionnement en énergie, avec tous ses problèmes.

Dans ce numéro du Bulletin, nous donnons un aperçu des buts visés par la Conférence mondiale de l'énergie depuis sa création voici 50 ans, et des résultats de la 9^e conférence. Puis nous avons choisi, parmi la vaste et précieuse documentation représentative des 230 rapports discutés à la Conférence mondiale de l'énergie, une contribution suisse sur les aspects techniques et économiques du chauffage à distance en Suisse en saisissant ainsi l'occasion de compléter et d'approfondir ce qui a déjà été dit au Bulletin N° 6 (1974) sur le chauffage à distance, étude rédigée à la demande de l'Office fédéral de l'économie énergétique.

Nous publions ensuite le tour d'horizon de l'économie énergétique suisse en français, mis au point par le Comité National Suisse de la Conférence Mondiale de l'énergie. Cette étude a été présentée au public à une conférence de presse le 12 septembre 1974. (La version en allemand a paru au N° 19 de ce Bulletin.)