

**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:** 72 (1981)

**Heft:** 2

**Vorwort:** Weltenergiekonferenz = Conférence mondiale de l'énergie

**Autor:** [s.n.]

### **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:** 26.01.2026

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

### Weltenergiekonferenz

Die erste Konferenz dieser internationalen Energieorganisation wurde im Jahre 1924 in London durchgeführt. Dazumal hiess sie noch «Weltkraftkonferenz». Der ursprünglich auf mechanische Energie beschränkte Begriff Kraft ist Ende des letzten Jahrhunderts auf energiewirtschaftlichem Gebiet immer mehr mit der Elektrizität gleichgesetzt worden (was sich heute in der deutschen Sprache auch noch im Wort «Kraftwerk» widerspiegelt). Die Weltkraftkonferenz hat sich dann im Jahre 1968, gerade noch rechtzeitig vor der Erdölkrise, den zeitgemässeren Namen Weltenergiekonferenz gegeben.

Die Weltenergiekonferenz 1980 in München, über die in diesem Bulletin berichtet wird, stand unter dem Thema «Energie für unsere Welt». Damit sollte die Bedeutung einer gesicherten Energieversorgung für unsere Welt hervorgehoben werden, die unter den sich wandelnden Randbedingungen, wie verfügbare Energieressourcen, Umweltschutz, wirtschaftliche und gesellschaftliche Entwicklung usw., schwieriger geworden ist. Wie bereits anlässlich der letzten Konferenz vor drei Jahren (s. Bull. SEV/VSE 23/1977) wurde auch diesmal wieder ein Überblick und ein Ausblick auf die weltweite Energiesituation gegeben. Die Quintessenz daran ist (seit dem Jahre 1973 eigentlich jedem bekannt): Es steht für alle Länder viel auf dem Spiel. Die günstigste Zeit zum Handeln ist schon seit einigen Jahren überschritten.

Wir benötigen heute allerdings keinen Zukunftspessimismus, sondern ein Aufbäumen gegen die sich verschlechternde Energiesituation. Nur damit können wir die anstehenden und noch zu erwartenden Energieprobleme auf sinnvolle Weise lösen.

### Conférence mondiale de l'énergie

La première conférence de cet organisme international s'est tenue en 1924 à Londres. Tandis que le nom français de l'organisme a toujours été le même, les désignations initiales anglaise et allemande ont été changées en 1968. C'est ainsi que World Power Conference est devenu World Energy Conference et Weltkraftkonferenz, Weltenergiekonferenz. Voilà un petit détail historique d'une grande institution qui est aujourd'hui plus importante que jamais.

La dernière Conférence mondiale de l'énergie, à laquelle est consacré le présent Bulletin, s'est tenue en 1980 à Munich et avait pour thème «Energie pour notre monde». C'est là un titre évoquant bien l'importance d'un approvisionnement sûr en énergie pour notre monde, un monde actuellement confronté à toutes sortes de problèmes, à commencer par celui de l'énergie, celui de l'environnement, les difficultés économiques, sociales et autres. Selon le même schéma suivi à la précédente conférence d'il y a trois ans (voir Bulletin ASE/UCS 23/1977, on a de nouveau passé en revue la situation et les perspectives. Cela peut se résumer en la constatation suivante, à savoir que l'enjeu est capital pour chaque pays (ce que tout le monde devrait d'ailleurs savoir depuis 1973) et qu'on a déjà trop attendu pour réagir. Il faut surtout éviter maintenant la crainte de l'avenir, et faire tout le possible pour redresser rapidement la situation qui empire.