

**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:** 74 (1983)

**Heft:** 16

## Titelseiten

### 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:** 23.02.2026

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

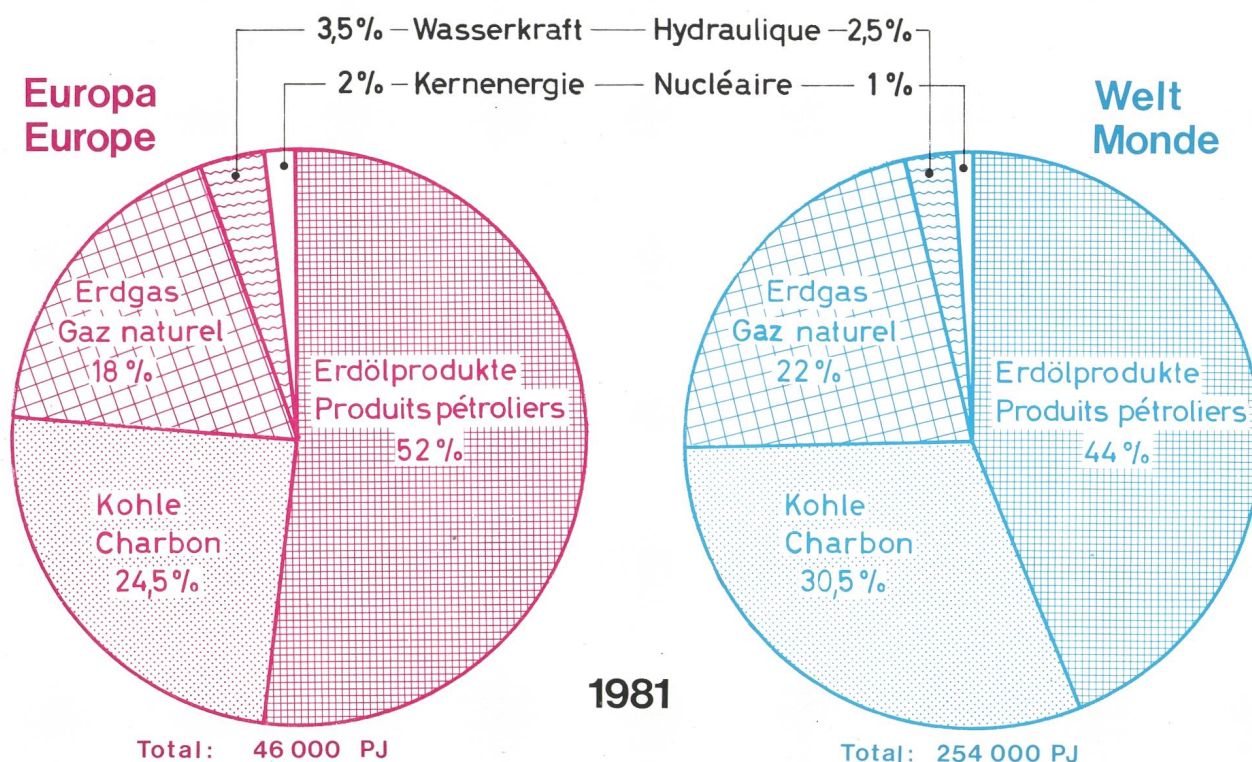
# Bulletin



des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins  
de l'Association Suisse des Electriciens

des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke  
de l'Union des Centrales Suisses d'Electricité

## Primärenergieverbrauch — Consommation d'énergie primaire



16/1983

## Elektrizitätswirtschaft Economie électrique

Gesamtenergiestatistik 1982

Statistique globale de l'énergie 1982





# Raschvella/GR

## **Zuverlässige Stromversorgung bis ins letzte Haus, eine Forderung für Lebensqualität – wir entsprechen dieser Forderung**

Hell leuchten die Lampen in den hintersten Häusern des abgelegenen Tales. Tadellos arbeiten Melkmaschine, Heugebläse und Pumpen. Sicher fühlen sich die Bewohner – bei der Arbeit, nach Feierabend, während der Nacht. Sicher bei Unwetter, Schnee und Eis, das ganze Jahr. Dank der zuverlässigen Versorgung aus Huser-Verteilkabinen.

Huser-Verteilkabinen in 5 Standardgrößen für beliebige Verteilanlagen.

Huser-Verteilanlagen in ansprechendem, grauem oder eingefärbtem Wasch- oder Sichtbeton. Mit lichtfesten Kunststofftüren. Mit knappen Aussen- und grosszügigen Innenmassen. Rundum geerdet, rundum wetterfest, rundum sicher.

Huser-Verteilkabinen – schlüsselfertig, gefällig, betriebs-sicher, unverwüstlich. Kurzfristige Lieferung, keine Servicearbeiten, kein Unterhalt.

Unterlagen, Information und individuelle Beratung: 073-23 46 46 – ein Anruf, der sich lohnt!

**Sicherheit durch Qualität – eine Huser-Tradition**

**Elektrobau I. Huser AG 9572 Busswil Tel. 073-23 46 46**