**Zeitschrift:** Die Berner Woche

**Band:** 38 (1948)

**Heft:** 22

**Artikel:** Bernische Kraft-Werke

Autor: [s.n.]

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-641840

## 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

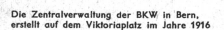
## Terms of use

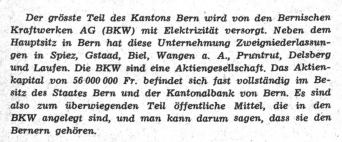
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 29.11.2025

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

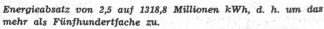
## 





Die Bernischen Kraftwerke haben in jahrzehntelanger Arbeit die Elektrizitätsversorgung des Kantons Bern auf eine hohe Stufe gebracht. Ihre Anlagen sind so ausgebaut, dass sie auch grössere Energiemengen an benachbarte, ausserkantonale Versorgungsnetze abgeben können. Die BKW verfügen über sechs eigene Kraftwerke und sind massgebend an den Kraftwerken im Oberhasli beteiligt, die auf ihre Initiative hin ausgebaut worden sind.

Von den Anfängen der Elektrifizierung an haben die BKW keine Anstrengungen gescheut, um eine gute bernische Elektrizitätswirtschaft aufzubauen. Das ist ihnen in vollem Umfange gelungen. Betrachtet man die Entwicklung des Energieabsatzes, so sieht man, welche Bedeutung die Elektrizität in den vergangenen 48 Jahren erhalten hat. Von 1899 bis 1946 nahm der



Besonders während des zweiten Weltkrieges 1939 bis 1945 mussten die. BKW einer stark steigenden Nachfrage genügen. Es wurden keine Anstrengungen gescheut, um der Volkswirtschaft des Kantons Bern die so dringend benötigte Elektrizität in ausreichenden Mengen zur Verfügung zu stellen. Abgesehen von besonders trockenen und kalten Wintern war das auch ohne Einschränkungen möglich.

Allein während des Krieges nahm der Absatz von 683,5 Millionen kWh im Jahre 1939 auf 1318,8 Millionen kWh im Jahre 1946, das heisst um zirka 92 % zu, und trotz Materialmangel, Teuerung, Mobilisation und anderen kriegsbedingten Hindernissen. Die Tarife der BKW mussten seit 1939 dennoch nicht erhöht werden. Im Gegenteil, auf den 1. Juli 1946 wurde eine teilweise Reduktion durchgeführt. Welcher andere Wirtschaftszweig kann das gleiche von sich sagen?

Die BKW sind eine der grössten Elektrizitätsunternehmungen unseres Landes. Sie haben Grosses geleistet und sind entschlossen, auch in Zukunft fortschrittlich zu bleiben. Im Jahre 1947 wurde darum der Entschluss gefasst, unverzüglich an den weitern Ausbau der Kraftwerke im Oberhasli zu gehen. Das neue Kraftwerk Handeck II ist heute im Bau. Die BKW bauen und setzen dem Winterenergiemangel damit Taten entgegen. Wir Berner können stolz auf unsere BKW sein.