

**Zeitschrift:** Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift  
**Herausgeber:** Bauen + Wohnen  
**Band:** 1-5 (1947-1949)  
**Heft:** 4

## **Werbung**

### **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:** 02.02.2025

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

# Le Rêve



**Gas oder Elektrizität - *Le Rêve* - bürgt für Qualität**

Nur erstklassige Rohmaterialien werden für den ganzen Aufbau der «Le Rêve»-Herde verwendet. Eine hochwertige Wärme-Isolation sichert unserem Backofen bei geringstem Stromverbrauch einen unübertroffenen Wirkungsgrad.

**LE RÊVE AG. · GENÈVE-ACACIAS**



## *Die höchste Errungenschaft der Uhrentechnik*

Die automatische ZENITH-Uhr hat sich die Erfahrung ihrer Vorläufer zunutze gemacht. Sie ist das Produkt gründlicher Forschungen. Äußerste Sorgfalt in ihrer Herstellung und die erlangten Resultate kennzeichnen sie als eine der besten Leistungen des Automatismus auf dem Gebiete der Uhrenfabrikation:

Dafür die Beweise:

1. 17 Steine – Sekundenzeiger direkt aus der Mitte – Vereinfachung des Eingriffwerkes.
2. Uhrwerk im Verhältnis zum Gesamtdurchmesser des Gehäuses sehr groß – besonders geeignet für den Chronometer-Titel.
3. Sehr solide Aufhängevorrichtung für Aufzugsschwungmasse – größere Sicherheit eines guten Aufzuges.
4. Patentierte Lösung zum Unterbringen eines Federhauses und einer Unruhe großer Dimensionen – Gangbeständigkeit über dem Mittel.
5. Unruhe mit Stoßsicherung versehen – empfindliches Organ besser geschützt.
6. Gangreserve 40 Stunden – die Uhr läuft längere Zeit weiter, wenn sie nicht getragen wird.
7. Antimagnetisch – bei magnetischen Strömungen unempfindliche Regulierorgane.
8. Sehr flach und elegant – Ihr Stolz.
9. In jeder Beziehung der alten Tradition ZENITH würdig – Ihre Garantie.

# ZENITH

*automatic*