

**Zeitschrift:** SBB Revue = Revue CFF = Swiss federal railways  
**Herausgeber:** Schweizerische Bundesbahnen  
**Band:** 4 (1930)  
**Heft:** 12

## **Werbung**

### **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:** 15.02.2026

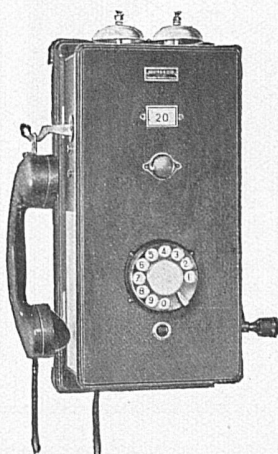
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

*Seine tägliche Freude*



In jeder Apotheke, in allen  
Drogerien, Parfümerie- und  
Coiffeurgeschäften. En gros:  
ADOLF RACH - BASEL

*Chaque jour son plaisir*



Selektor-Apparat  
für dezentralisierte  
Wechselstromwahl

**System Hasler**

## Spezial-Telephonapparate für Eisenbahnen

Die Telephonie-Technik hat wie noch so manche andere in den letzten 10–15 Jahren ganz bedeutende Fortschritte gemacht. Es entstanden viele Spezial-Gebiete mit eigenen Spezialapparaten. Eines dieser ist die Eisenbahn-Telephonie. Wir arbeiten auf diesem Gebiet schon seit über 40 Jahren. Den wachsenden Anforderungen des Eisenbahndienstes entsprechend, haben wir immer vollkommenere Apparate entwickelt. Den gegenwärtigen Höhepunkt dieser Entwicklung stellen unsere Selektorapparate dar. Diese neuesten Apparate fanden bis heute schon bei vielen schweizerischen und ausländischen Bahnen Anwendung. Verlangen Sie bitte zu Ihrer Orientierung unsren Sonderprospekt: „Moderne Eisenbahn-Telephonanlagen“.

**HASLER A.-G., BERN**