**Zeitschrift:** Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art

**Band:** 54 (1967)

**Heft:** 9: Aus dem Kanton Tessin

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**

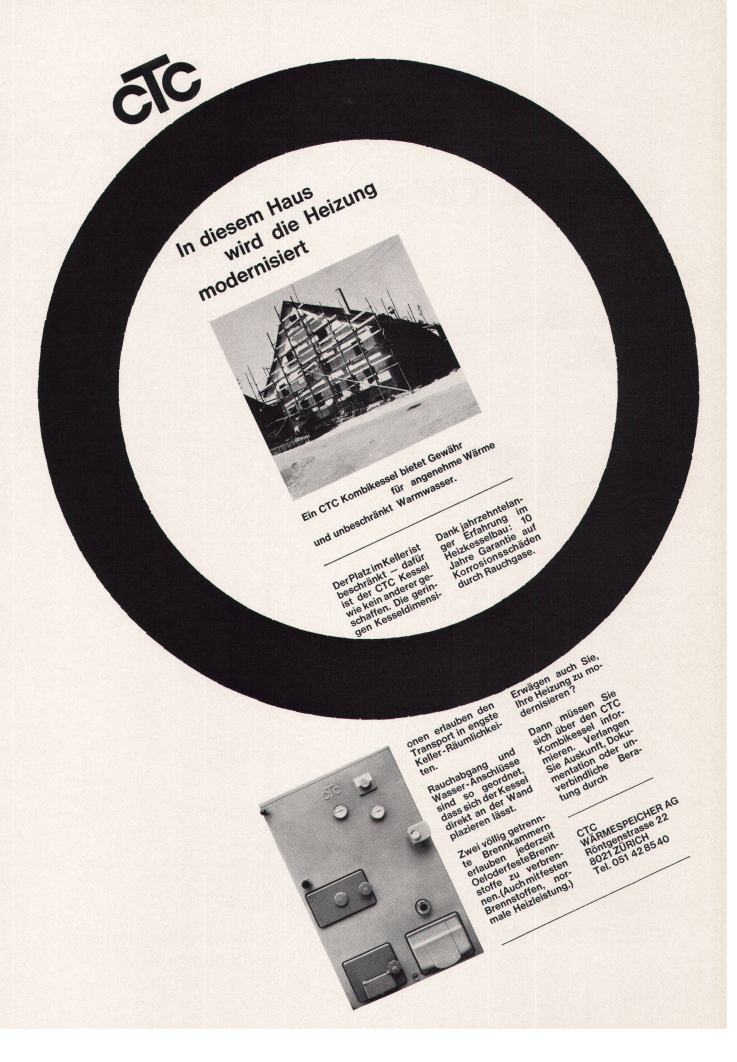
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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

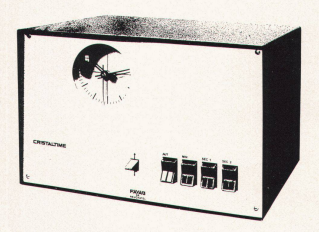
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

**Download PDF: 28.11.2025** 

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



# CRISTALTIME



# CRISTALTIME

FAVAG AG, seit über 100 Jahren in der elektrischen Zeitübermittlung führend, hat eine neue Quarz-Hauptuhr von hoher Präzision, CRISTAL-TIME, entwickelt.

CRISTALTIME ist so konstruiert, dass sie beliebig erweitert werden kann, um den steigenden Ansprüchen der Unternehmungen, Schulen, Spitäler, Bahnhöfe, Flugplätze, Verwaltungsgebäude usw. gerecht zu werden. Sie besteht aus Standard-Elementen, die aufeinander gestellt werden.

Mit dem Grundelement, der Hauptuhr, können schon 30 Sekunden- und 100 Minuten-Nebenuhren gesteuert werden. Zur Erweiterung der An-lage werden die zusätzlichen Elemente, wie Kontroll-, Translations-, Signalsteuerelemente usw. einfach auf das bestehende Element aufgebaut.

Nach mehrwöchiger Prüfung der CRISTALTIME im Neuenburger Observatorium betrug die Gangabweichung nur 1/100 Sekunde. Die garantierte Ganggenauigkeit beträgt 2 x 10-7, was 2/100 Sekunden in 24 Stunden entspricht.

Die CRISTALTIME kann durch Einbau eines Empfängers mit den Signalen des Zeitsenders HBG-Prangins synchronisiert werden. Dadurch wird die Ganggenauigkeit auf 1 x 10-11 erhöht; das entspricht ungefähr einer Sekunde in 3000 Jahren.

Die CRISTALTIME kostet weniger als 2000 Franken.

# FAVAG SA NEUCHATEL

# Gonner

Verlangen Sie bitte Masslisten und Prospekte

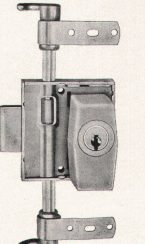
Ego Werke AG 9450 Altstätten SG Tel. 071 75 27 33 Filialen: Bern, Basel, Lugano, Landquart, Zug, Aarau,

St. Gallen, Frauenfeld

Usines Ego SA Villeneuve VD Succursales: Lausanne, Sion, Neuchâtel Ernst Göhner AG Zürich, Werner Geisser AG

St. Gallen, Norba SA Genève







Herr Architekt!

Mit dem zierlichen

Espagnoletten-Schrank-Schloss Nr. 264 a

und der

**Zylinder-Olive** Nr. K65

erhalten Sie einen

modernen, zweckmässigen und sicheren Schrankverschluss

264 a / K 65

Kombinieren oder erweitern Sie die Schliessanlage Ihrer Türen mit den Schränken! - Ein Vorteil, für den Ihnen Ihr Bauherr dankbar ist.

# Schlossfabrik Heusser 4853 Murgenthal

Verkauf durch den Fachhandel