

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **80 (1954)**

Heft 1

PDF erstellt am: **23.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

11. Jan. 1954

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

SOMMAIRE

TECHNIQUE ET HUMANISME — UNE NOUVELLE MÉTHODE D'ESSAIS
MICRO-MÉCANIQUES DES MÉTAUX — PROCÈS-VERBAL DE LA
63^e ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA S. I. A. DU 27 SEPTEMBRE 1953
A LOCARNO — BIBLIOGRAPHIE — DIVERS — SERVICE DE PLACE-
MENT — DOCUMENTATION GÉNÉRALE — DOCUMENTATION DU
BATIMENT — NOUVEAUTÉS, INFORMATIONS DIVERSES

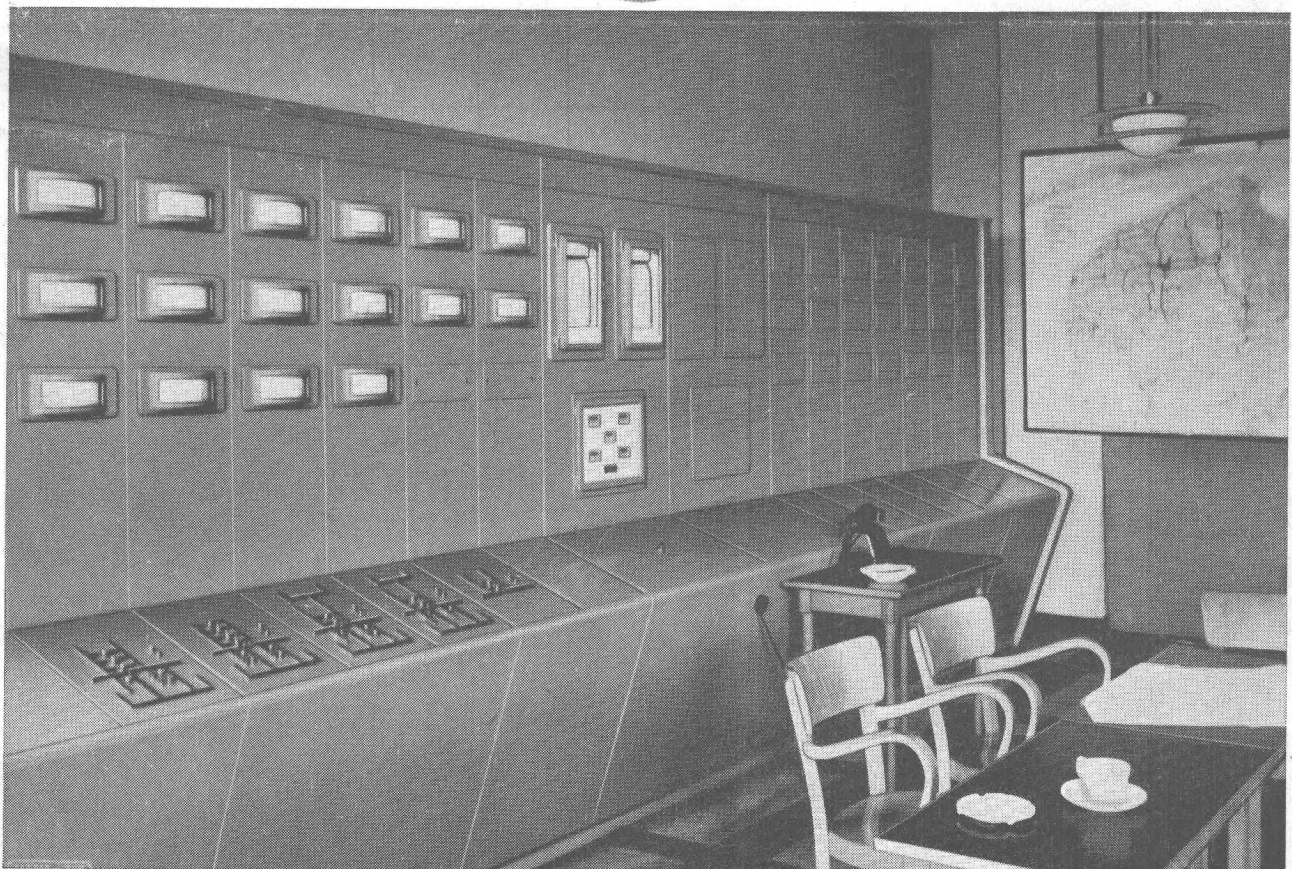


Tableau des instruments de mesure donnant des renseignements précis sur les niveaux, pressions et débits du réseau de distribution en eau potable de la province hollandaise du Friesland.
(Installation de télémesure livrée par LANDIS & GYR S. A. Zoug)

Voir page 16 du présent numéro.