

**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande  
**Band:** 82 (1956)  
**Heft:** 22: Énergie nucléaire, fascicule no 2

## Titelseiten

### **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:** 17.11.2024

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

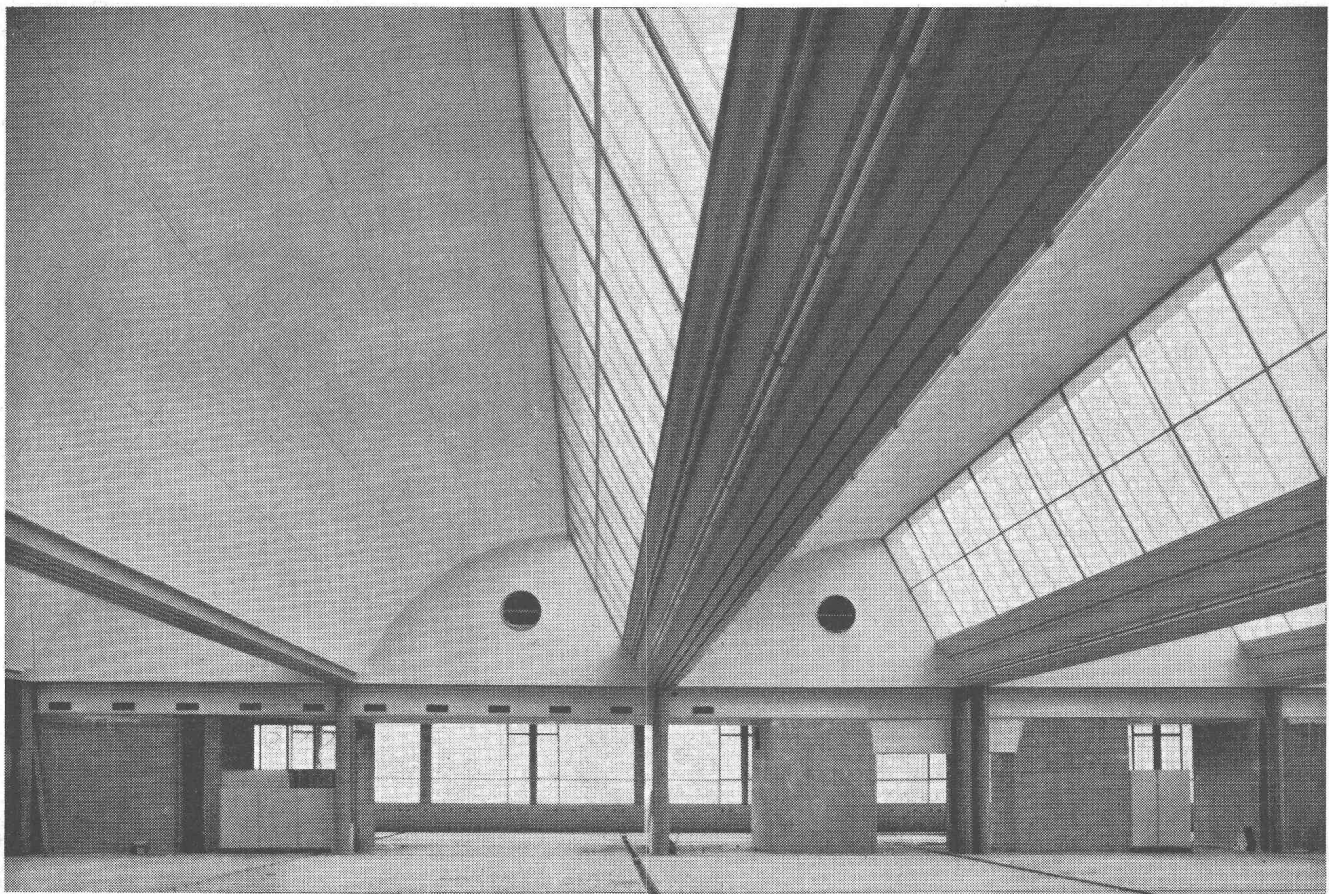
# BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

ÉNERGIE NUCLÉAIRE  
FASCICULE N° 2



## SOMMAIRE

DIVERS TYPES DE RÉACTEURS ET LEURS PARTICULARITÉS —  
CERTAINES ACTIONS PHYSIQUES DES RADIATIONS — THÉORIE  
DE LA SÉPARATION DES ISOTOPES — TRANSMISSION DE CHALEUR  
ET CYCLES THERMIQUES DANS LA CENTRALE ATOMIQUE —  
LES RÉACTEURS EXPÉRIMENTAUX — ASSOCIATION SUISSE DES  
ÉLECTRICIENS ET UNION DES CENTRALES SUISSES D'ÉLECTRICITÉ  
— DIVERS — CARNET DES CONCOURS — AVIS A NOS ABONNÉS  
— SERVICE DE PLACEMENT — DOCUMENTATION GÉNÉRALE —  
INFORMATIONS DIVERSES



Réduction du bruit = Diminution de la fatigue = Meilleur rendement du travail.

Revêtement absorbant par plaques VETROFLEX appliquées sous les sheds d'une fabrique d'horlogerie à Langendorf.  
(Architecte : M. K. Hirschbühl à Soleure) Voir page 418 du présent numéro.