

Zeitschrift: Der Fourier : offizielles Organ des Schweizerischen Fourier-Verbandes und des Verbandes Schweizerischer Fouriergehilfen
Herausgeber: Schweizerischer Fourierverband
Band: 44 (1971)
Heft: 6

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: 15.03.2025

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

SULZER-Pionierleistungen von 1845 bis 1970....

- | | | | |
|------|-------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1845 | Erste Dampfmaschine mit Schiebersteuerung | 1954 | Erste Dampfkesselanlage für überkritischen Druck |
| 1867 | Erste horizontale Ventildampfmaschine der Welt | 1956 | Druckleitung Reißeck (Österreich) mit dem höchsten Betriebsdruck der Welt |
| 1870 | Erste werkeigene Berufsschule der Schweiz | 1958 | Bau der größten Speicherpumpe der Welt |
| 1877 | Erste, heute noch in Betrieb stehende Druckleitung | 1961 | Größter Dampferzeuger der Welt für überkritischen Druck |
| 1890 | Erste Arbeiterkommission der Schweiz | 1962 | Bau der größten Pumpenturbine der Welt |
| 1904 | Erstmalige Verwendung eines Dieselmotors zum Schiffsantrieb | 1964 | Ausrüstung der Kunsteisbahnen für die Winterolympiaden mit Kälteanlagen in Innsbruck, in Grenoble |
| 1905 | Erster direkt umsteuerbarer Schiffsdieselmotor der Welt | 1965 | Erste industrielle Gammabestrahlungsanlage Kontinentaleuropas |
| 1912 | Ausrüstung des ersten Hochseeschiffes mit Dieselmotoren | 1967 | Größter Heliumverflüssiger der Welt |
| 1912 | Antrieb der ersten Diesellokomotive der Welt mit einem 1200-PS-Motor | 1968 | Mit 40 500 PS Spitzenleistung die höchste je von einem einzelnen Schiffsdieselmotor erreichte Leistung |
| 1919 | Erste regelmäßig erscheinende Hauszeitung der Schweiz | | Abgabe und Unterhalt von Überkleidern erstmals gratis |
| 1927 | Bau der damals größten Kühlanlage der Welt | 1968 | Erste einmotorige 4000-PS-Diesellokomotive der Welt |
| 1929 | Erster Einrohrdampferzeuger für sehr hohe Drücke und Temperaturen | 1969 | Gleichstellung der Pensionskassen von Arbeitern und Angestellten |
| 1939 | Antriebsmotor für das heute noch größte und schnellste Hochseeschiff der Welt | | |
| 1952 | Bahnbrechende Webmaschine marktreif | | |

SULZER

Gebrüder Sulzer, Aktiengesellschaft
8401 Winterthur

21 I.3-1