

Zeitschrift: Revue Militaire Suisse
Band: 134 (1989)
Heft: 9

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.](#)

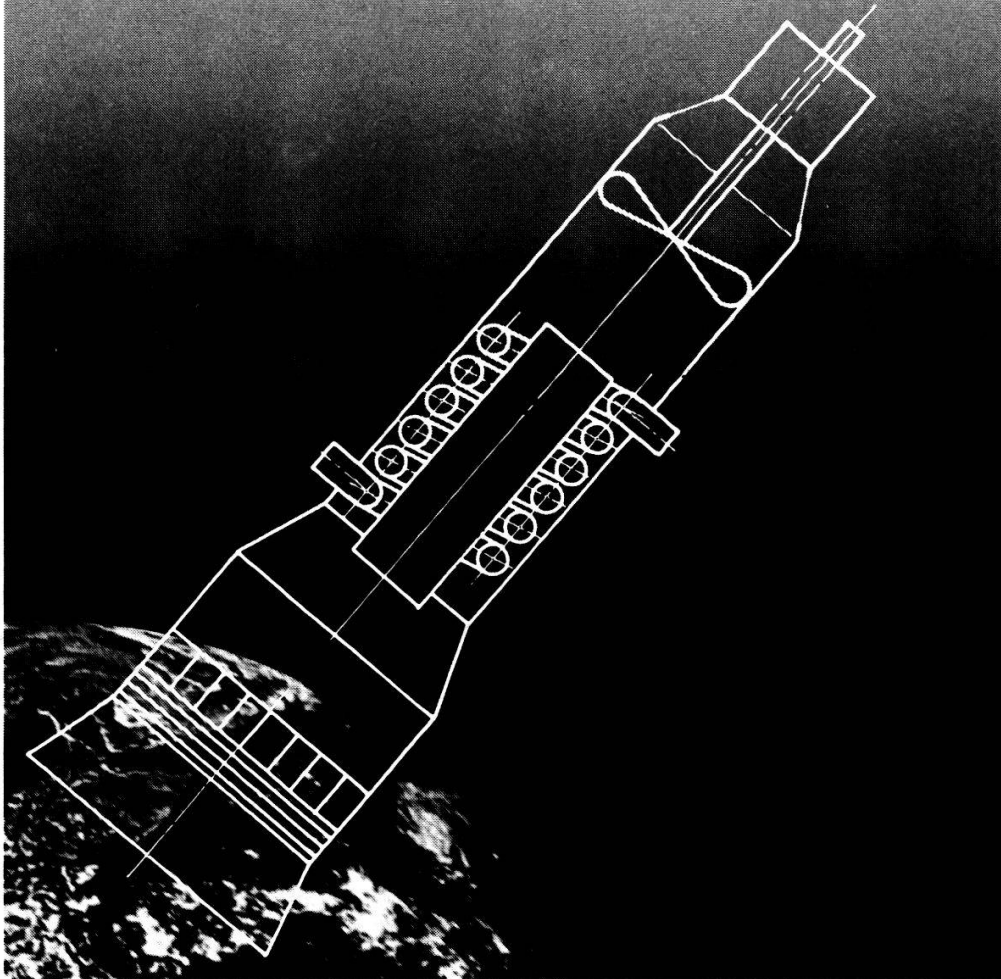
Terms of use

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: 19.10.2024

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

Une voie vers le soleil



Cet objet qui ressemble, à première vue, à une fusée spatiale est en réalité un croquis de capteur d'un nouveau genre, qui serait capable de concentrer l'énergie solaire, de la transformer et de la transmettre pour différentes utilisations. En étudiant des projets de cette nature, Sulzer est sur la meilleure voie pour la réalisation d'objectifs écologiques – tels que l'exploitation de l'énergie solaire – de manière économique.

D'une façon ou d'une autre, nous pouvons aussi vous être utiles. Que ce soit par nos recherches, notre savoir-faire, nos produits ou nos capacités de réalisation.

SULZER[®]
Service d'abord