

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Revue Militaire Suisse**

Band (Jahr): **136 (1991)**

Heft 1

PDF erstellt am: **03.07.2024**

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.

**Devinez qui
va se charger
d'assurer ici
le bon climat...**



... le système de télégestion SICOS® 2000, conçu et réalisé par Sulzer. A partir de 1991, c'est lui en effet qui assurera – entre bien d'autres tâches – la surveillance, la commande et la régulation des installations qui alimentent en énergie et en air conditionné les nouveaux bâtiments de la gare centrale de Zurich. Ici aussi, tout le monde se sentira à l'aise tout le temps comme partout ailleurs où Sulzer est responsable de la bonne qualité de l'air ambiant.

D'une façon ou d'une autre, nous sommes appelés à nous rencontrer: que ce soit par nos nouveaux produits, nos installations, nos services ou nos emplois.

K.37f-2

SULZER®
Service d'abord