

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Revue économique franco-suisse**

Band (Jahr): **54 (1974)**

Heft 1

PDF erstellt am: **14.08.2024**

### **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.

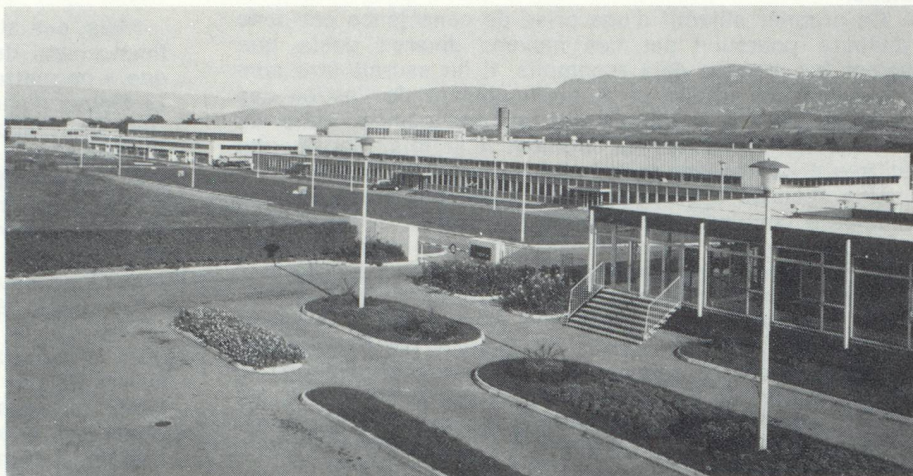
● Dans son usine de Romans-sur-Isère (Drôme), à proximité de Genève, la **CERCA**, industrie métallurgique et de mécanique de précision, exploite une grande variété de moyens industriels sur un site de 30 hectares.

Sa connaissance des technologies avancées, assidûment développée, lui permet de brillantes réalisations et lui confère une audience internationale.

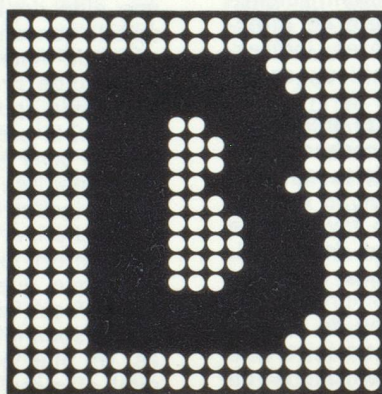
● Spécialiste des techniques de soudage et de contrôles non destructifs les plus raffinés, dotée d'un laboratoire de recherches métallurgiques, d'un important bureau d'études et d'ateliers spécialisés, CERCA a pu intervenir avec succès, notamment en matière de :

- soudage par électrons de pièces diverses (pignons automobiles et minuteriers, organes de turbine, prothèses médicales);
- fabrication de pièces importantes de précision mécano-soudées, en acier inoxydable;
- construction d'un appareillage scientifique et d'expérimentation (mesure de contrainte, débits, température, construction de fours spéciaux).

● Le soutien efficace de ses techniques est fréquemment sollicité par l'industrie traditionnelle et ceci peut la conduire à prendre en considération toute perspective éventuelle de collaboration avec des industriels suisses utilisateurs de technologies avancées.



**CERCA** SIÈGE SOCIAL : 41, AVENUE MONTAIGNE — 75008 PARIS — TÉLÉPHONE 359-46-00



**BNP**

Le Groupe bancaire français  
présent dans 62 pays

**BANQUE NATIONALE DE PARIS**