

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Revue économique franco-suisse**

Band (Jahr): **56 (1976)**

Heft 4

PDF erstellt am: **28.06.2024**

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.

Le saviez-vous?

12 mois ont suffi à l'horlogerie suisse pour relever le défi électronique.

Cette fois, le virage est pris. L'industrie horlogère suisse passe à l'électronique. En force.

Peut-on dire "c'est trop tard"? Non. L'industrie horlogère suisse a démontré sa vigueur. Elle n'était pas anémiée. Silencieuse seulement. Accomplissant un travail prodigieux de développement avec une grande discrétion.

Mais aujourd'hui l'horlogerie suisse se fait entendre. Elle a su exploiter, très vite et très bien, les qualités qui ont fait son succès. Et son capital. D'expérience, d'équipement, de qualifications; de cadres et de créateurs, d'ingénieurs et de main-d'œuvre spécialisée.

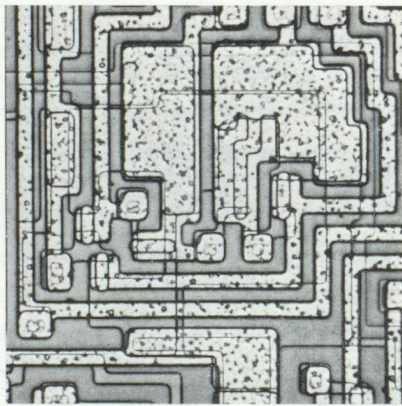
A tous les niveaux l'industrie horlogère a relevé le défi électronique. En force. Et en vitesse. En effet, il a fallu moins de 12 mois à Ebauches SA pour mettre sur

un pied, à Marin près de Neuchâtel, un appareil complet de production industrielle de circuits électroniques de sa propre conception.

Chez Ebauches SA, nous sommes fiers de ces réalisations. Car on peut parler maintenant de montres électroniques "100% swiss made". Le défi électronique a été relevé.

Des chiffres éloquentes pour conclure: en 1975, il s'est vendu 7 millions de montres électroniques dans le monde. Ebauches SA, dans son usine de Marin, fabriquera cette année deux millions de modules et de mouvements électroniques. Et multipliera sous peu ces chiffres.

À Ebauches SA, la mesure du temps est une science.



Détail d'un circuit: 0,07 x 0,07 mm.



EBAUCHES SA

CH-2001 NEUCHÂTEL SUISSE

Une société du groupe ASUAG

Centres de production à Arogno, Bettlach, Les Bioux, Les Bois, Cortébert, Fleurier, Fontainemelon, Grenchen, Marin, Moutier, Neuchâtel, Peseux, Tavannes, Tramelan, et Annemasse (France), Pforzheim (RFA), Danvers (Mass, USA).