

Solidarity Fund of the Swiss abroad

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **Swiss review : the magazine for the Swiss abroad**

Band (Jahr): **4 (1977)**

Heft 3

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*

ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



Electronics and automation in the swiss watch-making industry.

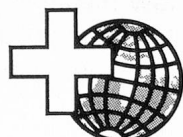
lishman Brown. The two constructed the first generators for a power station in Baden near Zurich and opened the eyes of the Swiss at the end of last century to their only raw material – water power. Today BBC build turbo-

alternators of 135,000 kW, the biggest in the world. But man does not live by electricity alone, so the Swiss have also gone in for food manufacture. Henri Nestlé, chemist and pharmacologist, considered good milk a sufficient raw

material. He turned it into milk powder and first used it for making babyfood. That was in Vevey on the Lake of Geneva, where the company that bears his name, Switzerland's largest industrial undertaking, is located. Its most famous product today is Nescafé. A thing Switzerland has begun to export on a growing scale is its industrial experience, technical know-how. This has become a commodity, and one that is particularly useful to the developing countries. Swiss engineers now plan and build in all parts of the world, for instance hydroelectric power stations and dock installations. They have founded enterprises that sell basic research, planning, management, technology. The Swiss virtues, quality and precision, on which the country's economic existence depends, are also backed by capital.

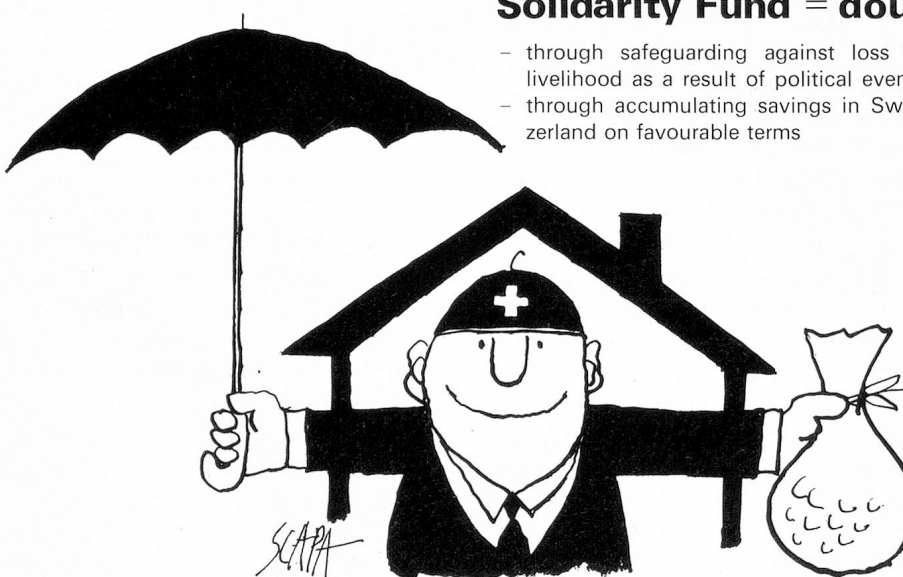
Herbert Meier

*(Continuation and end
in the edition of december)*



Solidarity Fund of the Swiss abroad

Gutenbergstrasse 6, CH-3011 Berne



Solidarity Fund = double precautions

- through safeguarding against loss of livelihood as a result of political events
- through accumulating savings in Switzerland on favourable terms

The Solidarity Fund is a

Mutual Assistance Scheme of the Swiss abroad

founded as a cooperative in 1958. It offers numerous possibilities according to your assessment of your own personal situation. It is worth your while to examine it more closely.

Inquire in the first place of your Embassy/Consulate

or of the Secretariat:

Solidaritätsfonds der Auslandschweizer
Gutenbergstrasse 6,
CH-3011 Bern

Ask for our illustrated brochures
«Glück im Unglück» (**«Votre chance dans le Malheur»**) and **«ABC»**