

Zeitschrift: Schweizer Monatshefte : Zeitschrift für Politik, Wirtschaft, Kultur
Herausgeber: Gesellschaft Schweizer Monatshefte
Band: 67 (1987)
Heft: 6

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

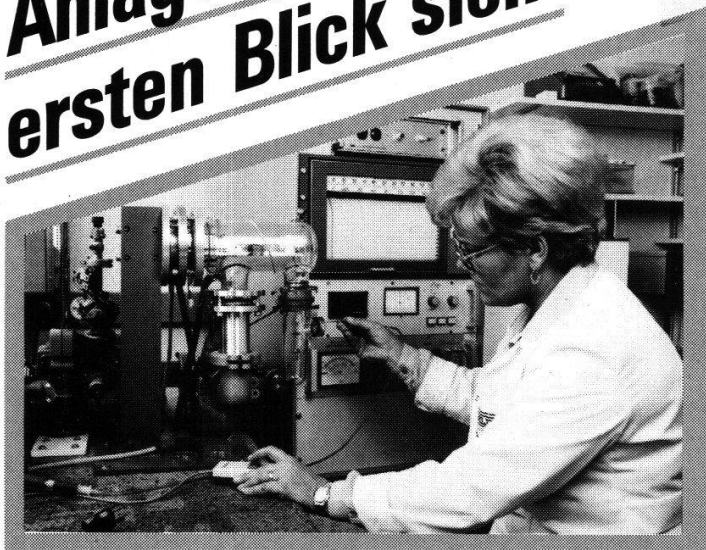
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 15.01.2026

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

Forschung und Entwicklung inbegriffen ...

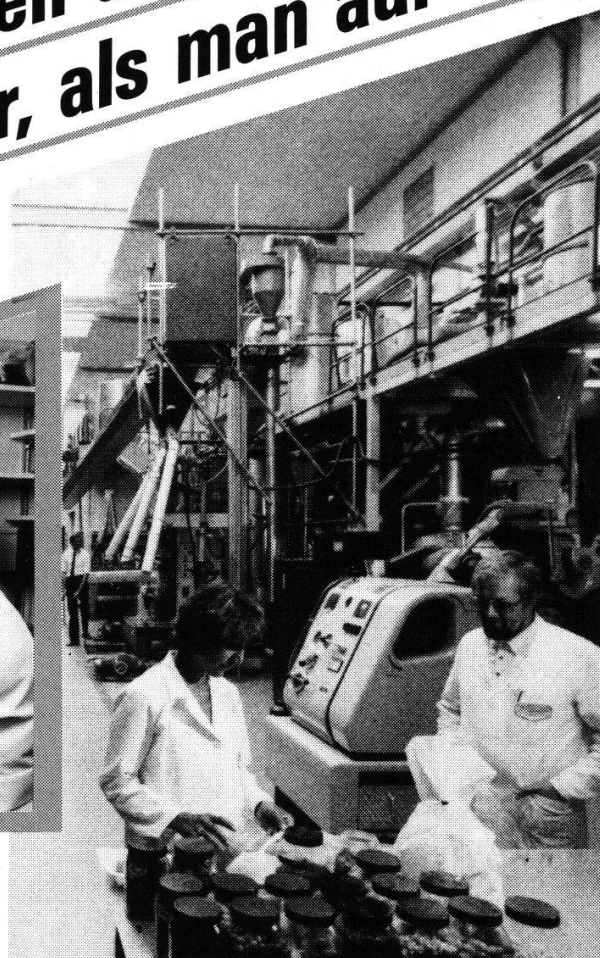
In unseren Maschinen und Anlagen steckt mehr, als man auf den ersten Blick sieht



Bilder aus unserem Forschungszentrum, dessen Versuchsanlagen, Laboratorien, Prototypenwerkstätten und Büros eine überbaute Grundfläche von mehr als 10000 m² beanspruchen.

In unseren ausgedehnten Forschungsstätten betreiben hochqualifizierte Ingenieure, Techniker, Agronomen und Chemiker langfristige Grundlagenforschung wie auch produktübergreifende Zweckforschung – letztere oft in enger Zusammenarbeit mit dem Kunden.

Dadurch wird eine Menge technischen und verfahrenstechnischen Know-hows schon von Anfang an in unsere Produkte mit eingebaut – zum Nutzen aller unserer Kunden.



Wir bauen Maschinen und Anlagen für:

- ☐ Schiffsentlad und -belad, ☐ Getreidelagerung, ☐ Saatgutreinigung, ☐ Getreideverarbeitung (Mühlen), ☐ Nahrungsmittelproduktion, ☐ Teigwarenanlagen, ☐ Speiseölindustrie, ☐ Mälzerei/Brauerei-Anlagen, ☐ Süßwaren/Genussmittel, ☐ Mischfutterindustrie, ☐ Farbenproduktion, ☐ Seifenproduktion, ☐ Chemietechnik, ☐ Tabakindustrie, ☐ Förderanlagen für Schüttgüter aller Art, ☐ Entstaubungsanlagen, ☐ Umweltschutztechnik (Müllbehandlung/Recycling, Rauchgasreinigung), ☐ Metall-Druckgiessmaschinen

Wir bieten eine Fülle interessanter Arbeitsplätze – wenden Sie sich einfach an Herrn Alfons Giger, Personalabteilung, Tel. 073 50 22 87



BUHLER

GEBRÜDER BÜHLER AG, CH-9240 Uzwil/Schweiz
Telefon (073) 50 11 11, Telefax (073) 50 33 79

- Zweigwerke in Winkeln, Amriswil, Flawil, Trübbach und Appenzell
- Weltweit vertreten durch 14 Tochtergesellschaften, 12 Niederlassungen und 80 Vertretungsfirmen, in rund 100 Ländern



Mike Winans.

WAS HAT IHR BÄR IN LETZTER ZEIT FÜR SIE GETAN?

Hat Ihr Berater Ihrem Portefeuille immer seine volle Aufmerksamkeit gewidmet und Massnahmen ergriffen, ohne die eine optimale Vermögensverwaltung nicht möglich ist? Jahrein, jahraus? In guten und in schlechten Tagen?

Wenn nicht, denken Sie über eine Zusammenarbeit mit der Bank Julius Bär nach, einer der führenden Privatbanken.

Seit über 40 Jahren haben wir uns auf die internationale Vermögensverwaltung spezialisiert und betreuen eine anspruchsvolle, wachsende Kundschaft in aller Welt.

JB^{CO}B BANK JULIUS BÄR
For the fine art of Swiss banking.

Bahnhofstr. 36, 8010 Zürich, Tel. (01) 228 51 11, Tx. 823 865

**Reisen
mit uns
sind Welten.**



Ihr Ferienverbesserer