

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses

Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen

Band: 78 (1987)

Heft: 19

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.03.2025

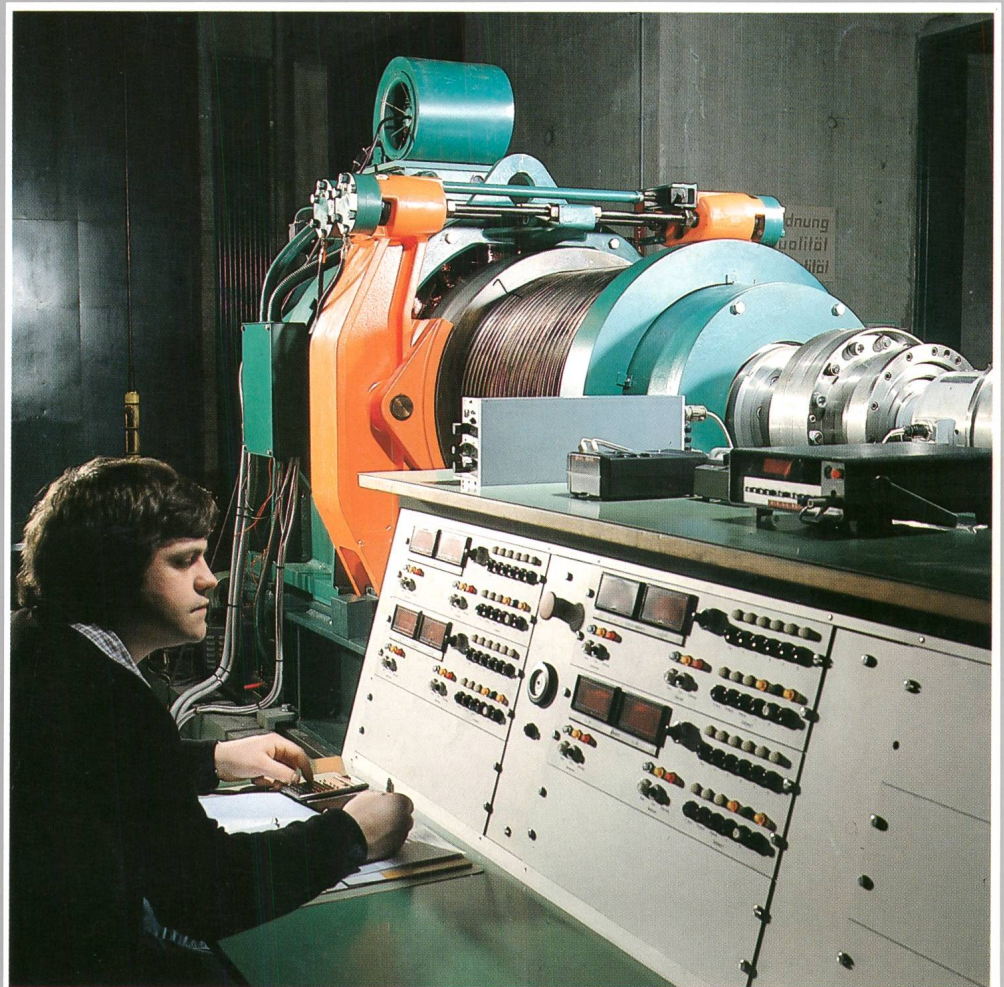
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Bulletin



*des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
de l'Association Suisse des Electriciens*

*des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke
de l'Union des Centrales Suisses d'Electricité*



19/1987

*Elektrotechnik – Electrotechnique:
Energietechnik
Techniques de l'énergie*

**Maschinen und Transformatoren –
Machines et transformateurs**



DIES IST EINE KONTAKTANZEIGE

SAIA
 TRANSPARENT
30./31. OKTOBER 1987:
TAGE DER OFFENEN TÜREN

In aller Stille sind wir Kontakt-Milliardäre geworden. Denn jährlich produzieren wir rund 20 Millionen Schalter, von denen jeder seinerseits problemlos eine Million Kontakte herstellt.

Womit wir Sie heute in Kontakt bringen wollen, betrifft zwei Perlen aus unserer Palette der speicherprogrammierbaren Steuerungen SAIA[®]PLC.

Eines dieser Kontaktangebote bezieht sich auf die erste und bis heute einzige nach Mass gefertigte speicherprogrammierbare Steuerung. Annähernd so spezifisch und kompakt wie eine Mikroprozessor-Eigenentwicklung, nur bedeutend anpassungsfähiger und mit weniger Risiko behaftet.

Das zweite Kontaktangebot ist das neue, hochklassige Multiprozessorsystem PCD6: bis 7 Prozessoren, bis 4096 Ein-/Ausgänge, menügeführte Programmierung, ausgebaute Debugging-Instrumente u. a. m.

Kommunikations- und Netzwerkfähigkeit, Prozessleitsystem, Funktionssicherheit sind für die Steuerungsfamilie SAIA[®]PLC nicht nur Schlagworte, sondern beweisbare Tatsachen. Eine dieser Tatsachen sind die 50 000 Systeme, die rund um die Welt im erfolgreichen Einsatz stehen.

Informieren Sie sich. Wir sind bekannt dafür, Kontakte zu pflegen und zu bewahren.



Industrie-Elektronik und Komponenten
 3280 Murten
 Telefon 037/72 1185, ab Oktober: 037/ 727 727