

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: 69 (1978)

Heft: 21

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: 16.03.2025

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



21/1978

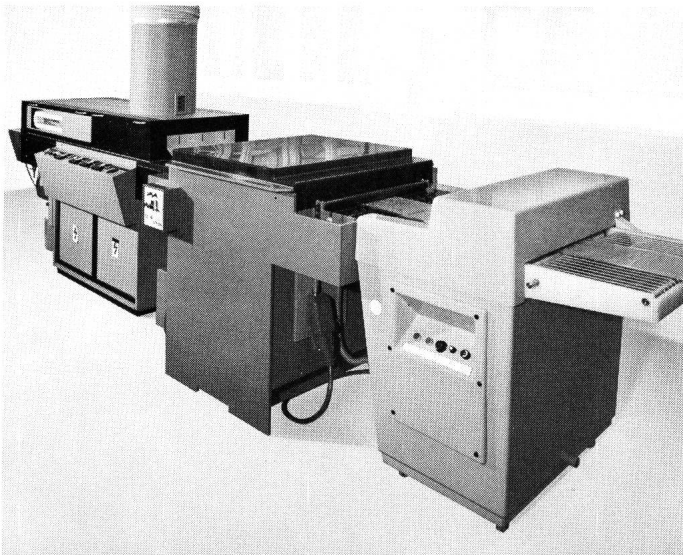
erschienen am 4. November 1978
11. Jahrgang, Seiten 1133...1188
erscheint zweimal monatlich

parue le 4 novembre 1978
11^e année, pages 1133...1188
paraît deux fois par mois

Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique

VSE-Generalversammlung 1978
Assemblée générale 1978 de l'UCS

Man sagt wir seien die einzigen...



Infrarot-Anschmelzmaschine mit zusätzlichen Spül- und Trocknungsmodulen für die Nachbehandlung bleiverzinnter Leiterplatten.

... die nach dem Anschmelzen bleiverzinnter Leiterplatten spülen und trocknen, um so optimale Haftverhältnisse für den Lötstopplack zu schaffen, d.h. kein Absplittern des Lacks nach dem Lötvorgang.

... die **steigende Qualität** mit **sinkenden Preisen** quittieren.

... die unsere Kunden, ob gross oder klein, mit allen Ihren Wünschen ernst nehmen.

Drei Gründe uns anzufragen – unser Angebot wird Sie überraschen.

**Philips – Ihr Partner
für gedruckte Verdrahtungen**

Philips AG Elcoma Postfach 8027 Zürich Tel. 01/44 22 11



**Bauelemente
für die
Elektronik**

PHILIPS

Strassen- leuchten

Die Nacht wird zum Tag

Strassenleuchten
mit
optimaler Lichtverteilung
gewähren
mehr Sicherheit im
Strassenverkehr
durch mehr Helligkeit.

BAG **TURGI**

BAG BRONZEWARENFABRIK AG
CH-5300 Turgi
Tel. 056 / 23 11 12, Telex 55523 ch