

Zeitschrift: Mitteilungen über Textilindustrie : schweizerische Fachschrift für die gesamte Textilindustrie
Herausgeber: Verein Ehemaliger Textilfachschüler Zürich und Angehöriger der Textilindustrie
Band: 61 (1954)
Heft: 8

Werbung

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: 31.03.2025

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



-APPRETURMASCHINEN

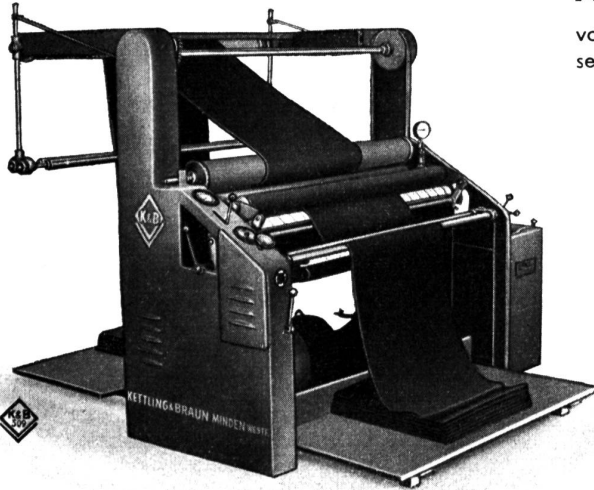
sind weltbekannt und unentbehrlich für die

Ausrüstung und Veredlung

von Woll-, Halbwooll-, Baumwoll-, Seiden-, Kunstseiden- und Mischgeweben sowie Wirkwaren

Kurzfristig lieferbar
aus dem reichhaltigen Fabrikationsprogramm:

Finish-Dekatiermaschinen
Welf-Dekatur
Muldenpressen
Saugluftfeuchten
Krumpfmachines
Schermachines
Kratzenrauhmaschinen
Absaugmaschinen
Strichveredlungsmachines
Spannrahmen- und Trockenmaschinen
Schaumachines
Doublier-, Meß- und Wickelmachines



← Hochleistungs-Absaugmaschine

Kettling & Braun, Appreturmaschinenfabrik, Minden/Westfalen (Deutschland)

Vertreter für die Schweiz: **D. WILD & CO. / RICHTERSWIL** (Telefon: (051) 96 07 77)

Die **Société de la Viscose Suisse Emmenbrücke** sucht einen **dipl. Elektro- oder Maschineningenieur** schweizerischer Nationalität als

MITARBEITER

in der technischen Direktion

Einer aufgeschlossenen Persönlichkeit, die fähig ist, konstruktive Probleme gründlich zu bearbeiten, die Freude hat an theoretischen Entwicklungsaufgaben und genügend entschlußfähig ist, sich taktvoll durchzusetzen, bietet sich sehr verantwortungsreiche, ausbaufähige und gut salarierete Stellung.

Bewerber, die über Erfahrung im Konstruieren von Maschinenteilen, im Projektieren und Berechnen von Apparate- und Maschinenanlagen verfügen, die rasch auffassen und Interesse an einer vielseitigen Aufgabe haben, sind gebeten, ihre Anfragen und Angebote mit Lebenslauf, handschriftlichem Begleitschreiben, Photo und Zeugnisabschriften zu richten an:

Arbeitspsychologisches Institut Dr. C. Halter, Universitätstraße 69, Zürich 33, Postfach 273.

Unser Institut garantiert den Bewerbern streng vertrauliche Behandlung ihrer Anmeldungen, erteilt Auskünfte und leitet Ihre Angebote nur bei ausdrücklichem Einverständnis an die Auftraggeberin weiter, welche dann direkt mit den Interessenten in Verbindung tritt.