

Zeitschrift: Schweizer Pioniere der Wirtschaft und Technik
Herausgeber: Verein für wirtschaftshistorische Studien
Band: 62 (1995)

Artikel: 200 Jahre Rieter : 1795-1995. Die Rieter-Technik
Autor: Furrer, Alfred J.
Kapitel: Die leitenden Technik-Kader der neuesten Zeit
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1091171>

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: 24.04.2026

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

Die leitenden Technik-Kader der neuesten Zeit

Oscar Halter	Dr. h. c.	*1883	Dir.	Technik Stapel
Heinz Keller	Dr. sc. techn.	*1907	Dir.	Technik und Service für Stapel und Filament
Nicolas Henggeler	Dipl. Ing. ETH	*1923	Dir.	Geschäftsbereich Verkauf und Technik mit Service
Furrer Alfred J.	Dipl. Ing. ETH	*1929	Dir.	Technik Stapel und Filament mit Schaltag, Informatik und Service
Walter Wanner	Dipl. Ing. ETH	*1920	Dir.	Forschung und Entwicklung für Stapel und Filament
Kurt E. Stirnemann	Dr. sc. techn.	*1943	Dir.	Technik Stapel mit Schaltag und Informatik
Urs Meyer	Dr. sc. techn.	*1942	Dir.	Technik Stapel
Felix Graf	Dipl. Ing. ETH	*1932	V. Dir.	Technik Filamentmaschinen
Hans-Jakob Graf	Dipl. Ing. ETH	*1947	V. Dir.	Technik Filamentmaschinen
Malcolm Hinchliffe	Dipl. Ing.	*1943	Dir.	Technik Rieter Scragg (Texturiermaschinen)
Klaus N. Müller	Dr. Ing.	*1941	Dir.	Technik Rieter Ingolstadt

Die obigen Namen sind stellvertretend für viele Kader und Mitarbeiter der Technik aufgeführt, denen besondere Verdienste zukommen.

1992 wurden die klassischen Strukturen der Bereichs- und Departementsorganisation auf Sparten umgestellt, die zurzeit für die Konzerngruppe Spinning Systems folgende Kader aufweisen:

Putzerei/Karden	Winterthur	Hans Baumgartner	Dr. sc. techn.	*1946
Kämmerei	Winterthur	Peter Gnägi	Dipl. Ing. ETH	*1954
Strecken	Ingolstadt	Henning Bähren	Dr. Ing.	*1956
Flyer/Ringspinn	Winterthur	Angelo Lucca	Dipl. Ing. ETH	*1944
OE/Neue Spinnverfahren	Ingolstadt	Alois Wittmann	Dr. rer. pol.	*1946

In der Konzerngruppe Chemical Fiber Systems wird die Technik individuell geführt und durch die Gruppenleitung koordiniert.