**Zeitschrift:** Mitteilungen über Textilindustrie : schweizerische Fachschrift für die

gesamte Textilindustrie

Herausgeber: Verein Ehemaliger Textilfachschüler Zürich und Angehöriger der

**Textilindustrie** 

**Band:** 61 (1954)

Inhaltsverzeichnis

#### 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**

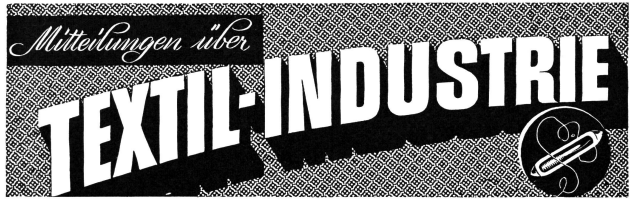
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 29.11.2025

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



SCHWEIZERISCHE FACHSCHRIFT FÜR DIE GESAMTE TEXTIL-INDUSTRIE

61, Jahrgang

# Inhalts-Verzeichnis 1954

Alphabetisch nach Abschnitten geordnet

## Von Monat zu Monat

	Seite		Seite
Aktionsprogramm der französischen Baumwoll-		Gemeinsamer europäischer Markt für bedruckte Stoffe	e 183
industrie	250	Immer wieder neue Kunstfasern	273
Auch eine Art, den Import von Geweben zu be-		Japans Baumwollindustrie	273
schränken	184	Keine Lösung	70
Das Emser Problem	45	Liberalisierung und Zölle	273
Delegiertenversammlung des Vorortes des Schwei-		Löhne in der Textilindustrie	208
zerischen Handels- und Industrievereins	227	MUBA 1954	108
Der Kopf des Monats	45	Nicht gerade bescheiden	207
Der soziale Friede in der Seidenstoffweberei weiter-		Nochmals über die Zukunft der Kunstfaser	109
hin gesichert	46	Obstexport — Textilexport	249
Der Staat soll helfen	184	Parlament und Handelsverträge	250
Deutsches Mode-Institut	249	Rentabilität und Kalkulation	2
Die amerikanische Handelspolitik	2	Summarischer Jahresbericht	183
Die deutsche Konkurrenz	163	Theorie und Praxis	69
Die französische Textilabgabe	21	Ueberholter Widerstand	21
Die Lage in der Seidenweberei	227	Verpolitisierung der Schweiz. Verrechnungsstelle	21
Die Nylonpreise geraten ins Wanken	207	Warum nicht?	207
Die Verarbeiter von Chemiefasern organisieren sich	22	Wer profitiert von der Europäischen Zahlungsunion?	1
Die Zukunft der Kunstfaser	69	Wieder ein internationaler Kongreß	45
Eine weitere Bremse	227	Wolken über Europas Textilindustrie	108
Ein umstrittener Bericht	274	Zollfreiheit im Reiseverkehr	208
Folgen der Industrialisierung in Südamerika	163	Zum Beginn des neuen Jahres	1
Frankreichs Liberalisierung	108	Zum Jahresbericht der Schweiz. Verrechnungsstelle	164
Frankreich liberalisiert — aber keine Textilien	249		

## Handelsnachrichten

Aegyptischer Besuch in Zürich 26 Die europäischen Stoffdruckereien	209
Ausfuhr von Seiden- und Kunstfasergeweben im Die Exportrisiko-Garantien im Ausland	,:
3. Quartal 1954 250 Die internationale Wollkonferenz gegen Expo	rt-
Anhtaltende Exportsteigerung in der schweizerischen subventionen	164
Bekleidungsindustrie 277 Die Lage in der Wollindustrie	27
Australien — Schweizer Textilwoche in Melbourne 230 Die Zeit ist noch nicht reif	2
Belgien — Handelsabkommen mit Sowjetrußland 49 Ein kühner Vorschlag	109
Bemerkungen zur Handelspolitik 46 Ein- und Ausfuhr von Textilmaschinen im Jah	re 1953 2
Der Außenhandel in Wolltextilien 48 Einfuhr von Seiden- und Kunstfasergeweben	im
Der schweizerische Textilmaschinenmarkt im 3. Quartal 1954	25
1. Halbjahr 1954 186 Frankreich liefert — die Schweiz importiert!	228

	Seite	Name and a Cost of Albert and in City of the City of the	Seite
25. Schweizer Exportwoche Gemeinsamer europäischer Markt für bedruckte	251	Neuseeland — Gutes Absatzgebiet für schweizerische Textilien	230
Stoffe	184	Schiedsgericht der Zürcherischen Seidenindustrie-	200
Handelspolitische Bemerkungen 70, 187, 208, 229		Gesellschaft	3
Handelspolitische Fragen der Baumwollindustrie	277	Schweizerische Ausfuhr von Seiden- und Kunstfaser	
Hohe schweizerische Textilausfuhr Hohe schweizerische Textilausfuhr im Jahre 1953	$\frac{3}{24}$	geweben Schweizerische Einfuhr von Seiden- und Kunstfaser-	47
Hohe Textilausfuhr auch im 1. Quartal 1954	110	geweben	48
Hohe Textilproduktion des 1. Halbjahres 1954	211	Schweizerischer Seidenstoff-Großhandels- und Export	t-
Japanische Textilien drücken	164	verband Schweizerische Textilmaschinen auf dem Weltmarkt 4	4 17 71
Japan und das GATT Jugoslawien — neues Textilexportland	$\frac{274}{26}$	Schwerzerische Textilmaschinen auf dem Weitmarkt 4 Schwierige Lage der Wollindustrie im Außenhandel	,
Keine Aenderung der Textilzölle in Schweden	49	Stabile Textilausfuhr im 3. Quartal 1954	251
Lagebericht aus der Seiden- und Rayonindustrie	46	Textilausfuhr im 1. Halbjahr 1954	188
		Zur 25. Schweizer Exportwoche	277
Au	s all	er Welt	
Auftakt zum Internationalen Chemiefaser-Kongreß	112	Japanische Wollindustrie rückt wieder vor	231
Bezeichnungsgrundsätze für Wollwaren in West-		Internationaler Kongreß für Rayontextilien	28
deutschland	113	Internationale Seidenvereinigung	188
Bildung eines Kunstseidenkartells in Japan Der internationale Kunstfaser-Kongreß in Paris	$\frac{280}{166}$	Konsolidierungstendenzen auf dem Strumpfmarkt Kunstseide und Zellwolle gut erholt	$\frac{279}{252}$
Deutschland — Verkauf der Kunstseidenfabrik	100	Lebhafter Textilaußenhandel Westdeutschlands	278
Rottweil	231	Probleme der amerikanischen Textilindustrie	253
Die englische Textilindustrie im Jahre 1953	110 50	Rückschläge in der amerikanischen Chemiefaser- industrie	50
Die französische Glastextilindustrie Die französische Textilindustrie in der Wirtschafts-	50	Schweizer Textilerzeugnisse in Deutschland besonder	
planung	166	beliebt und begehrt	280
Die Kunstfaserindustrie in Südamerika	75	Seide in aller Welt	279
Die Textilindustrie in Vorarlberg Chemiefasern-Weltproduktion 1953	$\begin{array}{c} 73 \\ 165 \end{array}$	Spitzenerzeugung zu gedämpften Preisen Textilindustrie — ein Zweig von führendem Rang	$\frac{26}{167}$
Eine zuversichtliche Industrie	189	Verbrauch der Textilfasern je Einwohner in der Welt	
50 Jahre Seidenweberei Stehli & Co., Erzingen	4	Vereinigte Staaten — Kunstfaserproduktion	231
Gesteigerte Kunstfasererzeugung im 1. Halbjahr 1954	253	Wer zählt die «Stoffe», nennt die Namen	111
Jahreskongreß der Association Internationale de la Teinture Textile AITT	188	Westdeutsche Textilpreise rund 70 % über 1938 Westdeutsche Textilwirtschaft im Kostendruck	74 5
Industri	مالم	Nachrichten	
IIIuusiii	C11C	1440111011011	
Aufgaben und Probleme der Wirkereiindustrie	168	Lagebericht aus der Seiden- und Rayonindustrie 159, 211	1 201
Aktuelle Probleme der schweizerischen Baumwoll- industrie	53	Probleme der schweizerischen Baumwollindustrie	., 201
Aus der Mappe meines Großonkels Caspar Appenzelle		Rückgang des Baumwollspindelbestandes	210
und meines Vaters Eduard Appenzeller	133	Schweizer Woche 1954	233
Betriebsvergleich der Seidenwebereien 51, 75, 113, 168, 190	200	Uneinheitliche Entwicklung der Kunstfaserproduktion Vom einstigen «Klein-Lyon»	n 21. 138
Der hundertjährigen Zürcherischen Seidenindustrie-		Vom Ursprung der Schweizerkolonie in Schottland	140
Gesellschaft zum Geleit	129	Vor hundert Jahren	130
Der Seidenwebstuhl im Wandel der Zeit	144	Von der Schappe zu den Mischzwirnen	143
Die Aufgaben der Zürcherischen Seidenindustrie- Gesellschaft	141	Wenig bekannte Textilbranche: Die schweizerische Damenhutindustrie	233
Die Lage der schweizerischen Baumwollindustrie	281	Zentralkommission der schweizerischen Seiden- und	
	7, 28	Rayonindustrie und des Handels	8
Die schweizerische Kunstfaserindustrie	146	Schweiz	
Die Seidenbandindustrie im Jahre 1953 Die wirtschaftliche Lage der schweizerischen	52		
Seidenbandindustrie	232	Der Beschäftigungsgrad in der Wollindustrie	168
Eine interessante Exkursion	8	Die Nähmaschinenindustrie Die Probleme der Baumwollindustrie	254
Einfuhr von Webstühlen in Deutschland	9 125	Ein Bergdorf findet sein Brot im Stricken	168
Erinnerungen eines Fabrikanten Erlebnisse eines Webschul-Präsidenten	$\frac{135}{139}$	Société de la Viscose Suisse	169
Exportverband der Schweizerischen Bekleidungs-		Zürcherische Seidenindustrie-Gesellschaft	169
Industrie	254	Belgien	
Firmen-Chronik	148		1 197
50 Jahre Schweizerischer Textil- und Fabrikarbeiter- verband	233	Belgiens Spinnereien Die Krise der Baumwollwebereien	$\frac{170}{282}$
100 Jahre Zürcherische Seidenindustrie-Gesellschaft	131	Gesteigerte Kunstfasererzeugung 1953	170
Kautschuk in der Textilindustrie	254	Uneinheitliche Lage in der Textilwirtschaft 5	54. 76

	Seite		Seite
Vorbereitungen zur Aufnahme der Nylonproduktion		Konzentration in der Vorarlberger Seidenweberei Neue Textilzubehörteile	282
Deutsche Bundesrepublik		Organisation der Kunststoffindustrie	114
Aus der Krefelder Seidenindustrie Die Lager der Krefelder Seidenindustrie	$\begin{array}{c} 254 \\ 212 \end{array}$	Schweden	
Deutschland erhöht Produktion von Acrylfasern Westdeutschland erzeugte 1953 600 000 t Textilgarn	54 54	Schweden bringt Stahlnylon	114
England		Sowjetunion	
Englische Textilmaschinen für Rußland		Stimmungsbild über die Textilversorgung	190
Produktion von Fibrolane Rückläufiger Textilverbrauch Wieder Rückgang der Textilmaschinenausfuhr	76 114 170	Türkei	
Frankreich		Andauernder Ausbau der Textilindustrie	55
Die Lage am französischen Textilmaschinenmarkt	255	Brasilien	
Die Lage in der Lyoner Seidenindustrie Frankreichs Kunstfaserproduktion 1953	$\begin{array}{c} 212 \\ 114 \end{array}$	Erzeugung von Rayon und Nylon	77
Französische Lieferungen nach der Sowjetunion Neuer Lohnvertrag in der Textilindustrie	76 54	Japan	
Neue Zellwollegesellschaft Produktivitätsausschuß der Wollindustrie	$\begin{array}{c} 76 \\ 190 \end{array}$	Die Entwicklung der Zellwollindustrie	77
Schärfere Kontrolle der Textilarbeiterlöhne	54	Japan baut Rayonwerk in Jugoslawien	29
Schlechte Lage der Baumwollindustrie Vierjahresplan der Textilindustrie	234	Japanischer Fünfjahresplan für den Ausbau der Kunstfaserproduktion	115
Zellulose-Entwässerungsmaschine mit Brown Boveri-	212	Japans Konkurrenz auf dem Weltmarkt	170
Antrieb	255	Starke Steigerung der Textilerzeugung Japan wieder größter Zellwolleproduzent	282 191
Griechenland		vapan wieder großter Zenwoneproduzent	101
Auswirkungen der Industrialisierung	282	Irak	
Holland		Errichtung einer Baumwollfabrik	282
Aufnahme der Terylene-Faser-Produktion	255	Kanada	
Italien		Die Lage der kanadischen Textilindustrie	213
Erhöhte Kunstfaserproduktion	114		
Erhöhung der Nylonproduktion	9	Vereinigte Staaten von Nordamerika	
Neue Erzeugnisse der Textilindustrie Neue Kunstfaserfabrik	$\begin{array}{c} 76 \\ 255 \end{array}$	Amerikanische Vorschau für 1954	76
Neues Nylonwerk	76	Amerikanische Textilindustrie fürchtet Auslands- konkurrenz	191
Jugoslawien		Aus der amerikanischen Kunstfaserindustrie	255
Ausbau der Textilindustrie	213	Die Arbeitslage in den Rayonwebereien	213
Japanische Nylongründung	190	Flammable Fabrics Act Gewebeproduktion im IV. Quartal 1953	114 114
		Krise in der Wollindustrie	77
Oesterreich Gutbeschäftigte Baumwollindustrie	9	Produktionsrückgang in der Rayonweberei Steigerung der Produktion synthetischer Fasern	213 29
Gutbeschäftigte Baumwohmdustrie	9	Steigerung der Froduktion Symmetischer Fasern	20
1	Rohs	toffe	
Benennung von Seide	172	HELANCA und seine Eigenschaften	216
Cupra — Kupferkunstseide	235	Höhere Wollausfuhren aus Australien im I. Quartal	
Der Name Nylon in den USA nicht mehr geschützt Der stürmische Weg der vollsynthetischen Fasern 29, 5	257 5 70	1953/54 Israelische Baumwolle	9 10
Die Makromolekularchemie und die Chemiefasern 213		Neue britische Textilfaser auf Kaseinbasis	256
Die Wandlung in der Verwendung von natürlichen		Neue Chemiefasern	214
und künstlichen Fasern Die Welt-Seidenproduktion im Jahre 1953	$\frac{283}{215}$	Neue Faserstoffe Neues Garn von Du Pont de Nemours	$\frac{215}{287}$
	, 115		6, 284
Eine russische Kunstfaser	116	Neue Textilfaser in Belgien	172
Einheitliche Bezeichnung der Kunstfasern Ein neues Rayongarn	$\frac{191}{287}$	Nun auch gegen ultraviolette Strahlen undurch- lässiges Nylon	257
Faseranalyse durch Flotation	31	Nylongarn wird immer dünner	172
Filastic — der neue Gummifaserstoff	172	Polyester in Verbindung mit Glasfasern als kommen-	
Gegossenes Nylon und seine Anwendung für Textil-	116	der Kunststoff Praktische Faseranalyse	235 56
maschinenteile Großbritannien — Neue Textilfaser	$\frac{116}{193}$	Preiskampf in der Kunstfaserindustrie der USA	56
HELANCA, ein Schweizer Garn, erobert die Welt	171	Propaganda für Rayon	80

S	Seite		Seite
	172 215 172 171 9	«Terylene»-Polyester-Faser «Tricel» — neue britische Kunstfaser Ultrafeine Fäden aus Nylon Von den Zukunftsfasern Dacron und Terylene Weltproduktion von Textilfasern Wolle aus Aetna-Lava	285 287 79 234 192 235
Spinn	erei,	Weberei	
Band-Egalisator, eine bedeutsame Erfindung für die Kammgarnindustrie Berechnung der Kettlänge eines Kettbaumes Breithalter ohne Walzen erleichtern das Weben von fadengeraden Stoffen Der tschechoslowakische Düsenwebstuhl KOVO Dessinkarte für Schaftmaschinen Die MAYER-Feinrippmaschine Type FNS 4 A Die «Orlon»-Faser in der Streich- und Kammgarnspinnerei 193, 216, Die neue Stäubli-Einzylinder-Exzenter-Gegenzug-Schaftmaschine mit endloser Papierkarte Die Nutenzylinder-Kreuzspulmaschine Modell BKN von der Firma W. Schlaftnorst & Co., MGladbach Die vollautomatische Gewebeputz- und Schermaschine «SUPER DUPLO» Direktspinnen von Schußspulen für Automatenstühle Doppelreihige Schiebereiter-Webeschäfte Ein Kunstlammfell Eine neue tschechoslowakische Textilmaschine Ein neuer Feuchtigkeitsmesser für Garne und Gewebe Ein neuer vollautomatischer Festigkeitsprüfer Elektronische Instrumente in der Textilindustrie Erfolgreicher Brown Boveri-Spinnmotor Etwas über Benninger-Webautomaten Gedanken über Breithalter für Webstühle	116 257 238 33 117 218 11	Gewebe-Prüf- und Patronierapparat Leichtmetall in der Textilindustrie «Mark-Fix 3»  Meßuhr zur richtigen Einstellung des Stoffrandes an Webstühlen  Moderne Forschung an einem neuen Schärgatter Neuartige Verwendung des hydraulischen Zarn- puffers Nummerschwankungen am Zweikrempelsortiment Nylon Emmenbrücke 174 Photozellen-Schußfühler Prüfungen von Kleiderstoffen bei Atomexplosionen Repsbindungen Rohhaut-Pickers Spannwalze zur Verhinderung von Falten- oder Rumpfbildung beim Stoffauflauf Statische Elektrizität bei Perlonverarbeitung Technische Einzelheiten von der Rüti-Schnellschär- anlage SMK Universal-Zettelmaschine Modell EZD mit direktem Baumantrieb Veränderung der Faseroberfläche im Verlaufe des Kammgarnverfahrens Verbesserung der Flüssigkeitsbehandlung von Textil- fäden Vorhänge aus Nylon	194 588 118 80 32 2888 566 217 82 258 118 197 33 10 287 81 261 219
Gewebe aus Glasfasersträngen Färber	<sup>239</sup> ei, <b>A</b>	usrüstung	
Antistatische Präparationsmittel für synthetische Garne Appreturverfahren, um fadengeraden Stoff zu erhalten BASF schreibt Geschichte Bayer-Perlon-Faser spinngefärbt Behandlung von Zellulosetextilien gegen Schrumpfen Beseitigung von Störungen im Färbereibetrieb Das Bedrucken von Polyvinitril- und Polyesterfasern Das Färben von Dacron Die Verwendung radioaktiver Isotopen in der Textil- industrie Chemisch fäulnisfest gemachte Wolle Ein neues Flammschutzmittel für Baumwollerzeug- nisse Entwicklungen von animalischen Fasern Färbemethoden und Faserbeschädigung Feuerschutzbehandlung für Gewebe Fortschritte in der Textilveredlung Für die dauerhafte Ausrüstung von Zellulosefasern Gewebe, die gleichzeitig unbrennbar und knitterfrei sind Interessante Maschinenkombination für die Textil- ausrüstung Kunstharzuntersuchungen an Textilien	34 198 291 291 12 264 61 120 82 263 198 120 175 240	Neuestes Verfahren für das Färben von Dynel Neues Verfahren zur Unterscheidung von Nylon- und Perlonfasern Reliefdruckwalzen aus Nylon Stromleitende Nähgarne Teerflecken in Baumwollgeweben Thermoplastische Eigenschaften von Vinylfasern Thermosol-Färbeverfahren Um die farbanalytische Unterscheidung zwischen Nylon und Terylene Um das Färben von Dacron/Wolle oder Orlon/Wolle Um das Färben von Mischfasern Um die Knitterfestausrüstung von Geweben Um die Qualität der Knitterfestausrüstung von Geweben Um die Reißfestigkeit harzbehandelter Textilien Um die wasserdampfdurchlässige Gummierung von Geweben Verfahren zum Prüfen von wasserabstoßendem, imprägniertem Gewebe Verfahren zur Verminderung der Verfilz- und Schrumpfneigung von Wolle Vollautomatische Filmdruckmaschine	241 198 84 290 218 121 291 218 264 176 61 266 13 4175
Modifizierung von Wolle mit Polyamiden Moderne Nylon- und Perlon-Ausrüstung Neue Farbstoffe und Musterkarten CIBA 35, 61, 84, 198, 220	240 34 241	Wärmender Kunststoffschaum Wettbewerb für gedruckte Stoffmuster Zur Ausrüstung von Wollgeweben	264 176 198

# Marktberichte

Der internationale Baumwollmarkt Die Lage an den Textilmärkten 199, Exoten-Baumwolle verdrängt die USA-Baumwolle auf dem deutschen Markt Seidenpreisstabilisierung spielt nicht mehr Seide	eite 176 220 14 14 199 221	Statistik des japanischen Rohseidenmarktes 62, 86, 176, 221, Ueberblick über die Textilmärkte Uebersicht über die internationalen Textilmärkte 13, 37, 61, 85, 241, Unklarer Seidenmarkt	291
Mod	de-B	erichte	
Chintz — ein zukunftsreiches Baumwollgewebe Die Mode — wirtschaftlich gesehen 121, 160, Kleider aus Aluminium Modeschau in Indonesien	122 39 177 15 15 242 15 39	Pariser Mode wohin ? Paris wählt Shetlandwolle Rauschende Seide Schweizer Modewoche in Kopenhagen 15, 89, Schwierigkeiten der französischen Haute Couture USA-Dacron-Wollmischungen für Herren-Sommer- kleider Vielbegehrter Jersey	221 265 89 , 123 89 265 242
J	ubil	äen	
Jubliäumsfahrt durch die Seidenindustrie 100 Jahre Zürcherische Seidenindustrie-Gesellschaft	179 178	75 Jahre Emil Adolff, Reutlingen Berichtigung	180 180
Ausstellungs-	uno	l Messe-Berichte	
Das neue Bild der Schweizer Mustermesse Das Signet der Schweizer Mustermesse 1954 Der Bundespräsident zur Schweizer Mustermesse 1954 Deutsche Industriemesse Hannover 1954 Die Export- und Mustermesse Dornbirn 1954 Die Internationale Frankfurter Herbstmesse Die Internationale Utrechter Frühjahrsmesse Die österreichische Export- und Mustermesse Die Schweizer Mustermesse 1954 nimmt Gestalt an	86 93 243 94 39 93 88 39 200 63 64 14 177 63	Internationale Kölner Herbstmesse Internationale Textil-Ausstellung Brüssel 1955—88, 199 Neue Leitung der Schweizer Mustermesse Nylon Emmenbrücke an der Schweizer Landwirtschafts-Ausstellung in Luzern Rückblick auf die Schweizer Mustermesse 1954—159, «Terylene»-Ausstellung in Zürich Textilien in neuer Ausstellungshalle Textilien an der 38. Schweizer Mustermesse Textilien und Textilmaschinen an der Exportund Mustermesse Dornbirn 1954 Textilmaschinen an der Schweizer Mustermesse Textilmaschinen an der Leipziger Messe 1954	200 , 267 268 243 , 177 266 63 87 222 95 200
Erfahru	ngs-	Austausch	
Berechnung der Kettlänge eines Kettbaumes 15, 36, Problematik um die Schußzahl	, 64 265		5, 84 5, 35
Ре	rsor	nelles	
Direktor Heinrich Steiner † Konrad von Heuser †	123 224 244 123	Prof. DrIng. e. h. Otto Johannsen † Max Wirth-Kaelin † Rudolf Zinggeler † Rücktritt von Fabrikinspektor Dr. Sulzer	123 225 202 15

### Fachschulen

- `					
	Seite		Seite		
			Jerce		
Bundestextilschule Dornbirn	223	Reorganisation der Textilfachausbildung in der	000		
Internationaler Fachkurs für Polsterung mit Latex-	0.40	Baumwollindustrie	223		
schaum	243	Textilfachschule Zürich 65, 180,			
Mehr Nachwuchskräfte für den Meisterberuf in der Textilindustrie	242	Webschule Wattwil	161		
Textilindustrie	242				
	Liter	atur			
Aktuelle Textilfachbücher des Auslandes	246	Kleines Praktikum der Zeit- und Arbeitsstudien			
Bibliografia Tessile	41		, 181		
Das Fachrechnen der gesamten Weberei	17		, 245		
Das Färben nativer Fasern	269	LUWA-norm-Mitteilungen	90		
Das Geschenk der Aphrodite	293	Manual of Cotton-Spinning	293		
Das Wirtschaftsjahr 1953	16	Müllers Farbengeschmackprüfer	245		
Design Motivs of ancient Mexico	41	Primary aspects of the power loom	245		
Deutscher Färber-Kalender 1954	41	Review of Textile Progress	202		
Die Flechterei	269	Silk	90		
Die Prüfung der Scheuerfestigkeit von Textilien	17	Synthetische Fasern	17		
DiplIng. A. Blümcke, Textilindustrie	181	1000 Briefe an den Chef	245		
Bindungslehre der Kettenwirkerei	17	Textile Calculations Simplified	269		
CIBA-Rundschau, Filmdruck	268	Textiles Suisses 66, 124, 202,			
Fabrikation gummielastischer Bänder und Kordeln	225	The Structure of Textile Fibres	225		
Gewebetechnik	245	Volkstümliche Handwebtechniken	225		
Handbuch der schweizerischen Textilindustrie	225	Wool 1953/54	245		
Hundert Jahre Zürcherische Seidenindustrie-Gesellschaft	161	Wool Shrinkage and its Prevention	17		
Kle	eine l	Zeitung			
		_			
Der Käufer urteilt	125	Mit guten Wünschen	8, 41		
Das Neptometer	90	Ramie wieder aktuell	90		
Metallgarn	90	tame wieder aktuen	00		
,					
Firmen-Nachrichten					
		,			
Auszug aus dem Schweiz. Handelsregister 16, 40, 66, 91, 124, 180, 201, 224, 244, 268	3, 292	Die Liquidation der Seidenwarenfabrik vorm. Edwin Naef AG. Zürich	292		
Pat	tent-l	Berichte			
Schweiz — Erteilte Patente		$18,\ 41,\ 91,\ 125,\ 181,\ 202,\ 225,\ 246,\ 270,$	294		
Verein	ns-No	nchrichten			
Abonnements- und Mitgliederbeiträge für 1954	67	Monatszusammenkunft			
Chronik der «Ehemaligen»	01	20, 43, 67, 92, 127, 162, 205, 247, 271	, 296		
19, 42, 67, 92, 127, 162, 182, 205, 226, 247, 270	), 295	Stellenvermittlungsdienst	,		
	5, 247	20, 43, 68, 92, 127, 162, 205, 227, 248, 271	, 296		
Filmabend	127	Unterrichtskurse 1954/55 203, 226, 270.			
Heinrich Hürlimann †	205	64. Generalversammlung vom 30. Januar 1954	66		
Kurs über die Spulerei und Spulmaschine	19	Vortrag mit Film über Färberei und Stoffdruck	294		
Kurs über Jaeggli-Seidenwebstühle	43	Vorstandssitzung vom 22. Februar	126		
Kurs über Rüti-Jacquard- und Schaftmaschinen	43	24. Mai	182		
Kurs über Schaftgewebe und Stoff- und Materialkunde		20. September	247		
Kurs über Stäubli-Schaftmaschinen	19	18. Oktober	270		
		15. November	294		