

Konstrukteure im Weiterbildungskurs über Flachstrickmaschinen

Autor(en): **Benz, Fritz**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Mittex : die Fachzeitschrift für textile Garn- und Flächenherstellung im deutschsprachigen Europa**

Band (Jahr): **98 (1991)**

Heft 10

PDF erstellt am: **21.05.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-679624>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



**Schweizerische Textil-
Bekleidungs- und
Modefachschule**

Weiterbildungs- kurse «Kettenwirkerei»

Mit diesem Weiterbildungskurs sollen vor allem Mitarbeiter/innen sowohl aus dem technischen Bereich wie aus dem Verkauf von Kettenwirkereien und der Chemiefaserindustrie angesprochen werden. Der genannte Lehrgang bietet «Umsteigern» aus anderen Branchen sowie «Aufsteigern» aus der Kettenwirkerei die fachlichen Grundlagen für eine Tätigkeit als Vorarbeiter, Schichtführer oder Maschinenmeister.

Programm

Zielgruppe:

- Kettenwirker zur Ausbildung als Vorarbeiter, Schichtführer oder Maschinenmeister.
- Technisches oder kaufmännisches Personal aus Wirkerei- und Chemiefaser-Betrieben sowie aus dem Handel, zur Erlangung technologischer, bindungstechnischer und warenkundlicher Kenntnisse.

Daten:

18./19. November 1991
25./26. November 1991
2./ 3. Dezember 1991
9./10. Dezember 1991
16./17. Dezember 1991

Ort:

Schweiz. Textil-, Bekleidungs- und
Modefachschule
Ebnaterstrasse 5
9630 Wattwil

Kosten:

Kurs einschliesslich Lehrmittel Fr. 600.-; bei zwei oder mehr Teilnehmern der gleichen Firma Fr. 500.- pro Teilnehmer.

Fächer:

Technologie und Maschinenkunde
Bindungslehre
Warenkunde Faserstofflehre
Fachrechnen Textilveredlung

Anmeldung:

bis 31. Oktober 1991 an
Schweizerische Textil-, Bekleidungs-
und Modefachschule
Ebnaterstrasse 5
CH-9630 Wattwil

Konstrukteure im Weiterbildungskurs über Flach- strickmaschinen

Im Sommersemester 1991 fand im Rahmen der berufsbegleitenden Weiterbildungskurse der Wirkerei/Strickerei-Abteilung an der Schweizerischen Textil-, Bekleidungs- und Modefachschule Wattwil ein derartiger Lehrgang über Flachstrickmaschinen statt. Dieser Weiterbildungskurs war mit einem Symposium verbunden, in welchem Repräsentanten der bedeutendsten Flachstrickmaschinenhersteller von Deutschland, Japan und der Schweiz wie Stoll, Universal, Shima Seiki, Steiger und MADAG die spezifischen Besonderheiten ihres Bauprogramms erläuterten und den Teilnehmern in der Diskussion Red und Antwort standen.

So war jeweils wöchentlich ein Nachmittags des 5 x 2 Tage umfassenden Kurses für Vorträge reserviert. Die Gastreferenten packten ihre Aufgabe recht unterschiedlich an, wobei jeder auf seine Art zu überzeugen vermochte. Während die Redner meist technische Spezifikationen in den Vordergrund stellten, wurde von Stoll hier erstmals das neue Sirix-Musterverarbei-

tungssystem vorgeführt. Premiere hatte auch das Soft-Ware-Programm Passap Creation 6 für die Musterentwicklung der elektronischen Designer-Flachstrickmaschine. Der Verkaufsdirektor der Firma Steiger andererseits ging auf die Zukunftsperspektiven der Flachstrickerei ein und leitete davon die Anforderungen an die Maschinen ab.

Der genannte Weiterbildungskurs war in erster Linie für Mitarbeiter der Flachstrickerei, das Symposium auch für Betriebsleiter und Firmeninhaber gedacht. Überraschenderweise fand der Lehrgang in der Maschinenindustrie grosses Interesse. Sechs Ingenieure – teils mit akademischem Grad – besuchten den Weiterbildungskurs bzw. das Symposium, wobei sie teilweise eine Anreise von 250 km nicht scheuten. Die unterschiedliche Herkunft der Kursteilnehmer führte zu anregenden Diskussionen zwischen Konstrukteuren und Strickern. Fritz Benz ■

Abonnements- bestellung für die mittex

Inland: Fr. 76.- pro Jahr
Ausland: Fr. 88.- pro Jahr

Name/Firma: _____

Adresse: _____

Ort: _____

Unterschrift: _____

Bitte ausschneiden und einsenden an
SVT
mittex-Abonnement
Wasserwerkstrasse 119
8037 Zürich