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

deutschsprachigen Europa

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung von Textilfachleuten

Band: 94 (1987)

Heft: 3

Rubrik: Firmennachrichten

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: 02.12.2025

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

Geschäftsberichte

Generalversammlung der Spinnerei an der Lorze, Baar, vom 31. Januar 1987

Das Jahresergebnis 1985/86 der Spinnerei an der Lorze, Baar wurde vor allem durch die Textilkonjunktur ungünstig beeinflusst, die ihrerseits unter den rasch fallenden Rohstoffpreisen litt. Garneinkäufe der Kunden wurden laufend hinausgeschoben, was zeitweise zu prekären Auftragsbeständen führte. Trotz dieser schlechten Rahmenbedingungen gelang es, die Produktionsabteilungen im 3- resp- 4-Schichten-Betrieb voll auszulasten. Dazu mussten aber einige ausserodentliche Preiszugeständnisse gemacht werden. Diese Gegebenheiten ergaben einen Umsatzrückgang im Garngeschäft von 2,6 Mio. Fr. auf 37,2 Mio. Fr. Der tiefere Dollarkurs zum Schweizer Franken, der die Rohstoffkosten zusätzlich senkte, kommt darin ebenfalls zum Ausdruck. Die Produktivität konnte im Garnbereich erneut angehoben werden.

Im Elektrizitätswerk konnte eine Stromproduktion erreicht werden, die dem langjährigen Mittelwert entspricht. Eine Stromverkaufszunahme von 11,5% ergab sich im Konzessionsgebiet der Stadt Baar, die weit über dem Landesdurchschnitt liegt. Sie ist einerseits auf den langen und kalten Winter 1985/86 und andererseits auf bedeutende Neuanschlüsse zurückzuführen. Diese liessen sich auch in einem Anstieg des Auftragsvolumens der Elektroinstallationsabteilung feststellen.

Beim Ressort Liegenschaften konnten weitere Erfolge erzielt werden. So ist das firmaeigene Zentrum Oberdorf, Baar fast voll vermietet. Eine grössere unbebaute Parzelle im Oberdorf wurde einem Konsortium im Baurecht zur Verfügung gestellt, das eine rasche Überbauung in der Form von Eigentumswohnungen vornahm.

Die Jahresrechnung schliesst mit einem Gewinn von Fr. 624191.– ab. Die Generalversammlung beschloss auf Antrag des Verwaltungsrats, eine Dividende von Fr. 180.– je Aktive (Vorjahr Fr. 240.–) auszuschütten.

Das laufende Geschäftsjahr lässt bessere Ergebnisse erwarten, da die Garnaufträge bereits im ersten Quartal sich merklich erhöhten und in den übrigen Sparten der Spinnerei an der Lorze keine Trendwende sich abzeichnet

Beldona Holding AG, Baden

Der Gruppenumsatz der Beldona Holding AG in Baden ist 1986 um 7,8% d.h. Fr. 10 Mio., auf Fr. 135 Mio. angestiegen. Der Cash flow hingegen reduzierte sich von Fr. 8,2 Mio. auf Fr. 7,6 Mio. Der Cash flow hingegen reduzierte sich von Fr. 8,2 Mio. auf Fr. 7,6 Mio. Hauptverantwortlich für dieses Ergebnis sind die erlittenen Währungsverluste von gut Fr. 2 Mio.

Ritex AG (Herrenoberbekleidung) kann dank erfreulich gesteigertern Exportzahlen gegenüber 1985 einen Mehrumsatz von 13,7 % verzeichnen.

Die neugegründete (per 1.1.87) Ritex Sport AG bringt unter dem Namen Tornado eine brandneue Skibekleidungslinie heraus, die den entsprechenden Schweizer Markt beleben soll.

Ritex Dob AG weist einen Umsatzzuwachs aus, der eine zunehmend positive Cash-flow-Entwicklung erwarten lässt. Ihre Damenoberbekleidungskollektion 1986 wurde durch den internationalen Trade leader's Club in Madrid mit einer Goldmedaille ausgezeichnet.

Die Firma Obrecht & Söhne AG in Balsthal geriet in rote Zahlen. Die Umstrukturierung dieses Produktionsbetriebes steht vor dem erfolgreichen Abschluss.

Beldona AG meldet eine Umsatzzunahme gegenüber 1986 von 7,6% auf Fr. 50 Mio. Sie hat im Laufe des Jahres vier neue Geschäfte eröffnet, nämlich in Interlaken, im Löwen Center in Luzern, in Sursee und in Sion. Geschlossen wurden die Niederlassungen im Zentrum Neuwiese in Winterthur und im Modeliahaus in Zürich. Die Beldona-Kette umfasst somit 77 Verkaufsstellen.

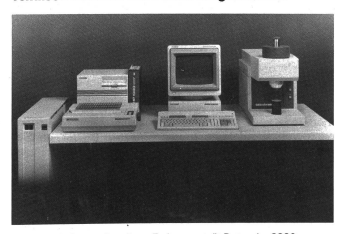
Beldona Fabrikations AG wird im Sommer ihren eigenen Neubau in Widnau beziehen können.

Um die Eigenmittel zu stärken, verzichtet Beldona Holding AG auf die Ausschüttung einer Dividende.

Firmennachrichten

OSIRIS - die Datacolor

Textilsoftware mit noch mehr Möglichkeiten



Datacolor Farbrezeptieranlage, Farbmessgerät Datacolor 3880, HP 1000, Osiris Software

Die bewährte und gut eingeführte Textilsoftware OSIRIS (Release 1.4) wurde überarbeitet und mit neuen Funktionen versehen.

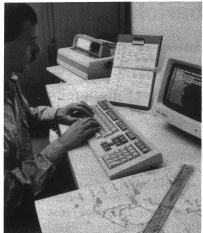
Bei der neuen Version OSIRIS (Release 2.1) wurden Erfahrungen genutzt, welche bei der Entwicklung von neuen Softwareprogrammen entstanden. Unser Ziel ist es, unseren Kunden die bestmögliche Lösung für ihre Bedürfnisse anzubieten. Bei der Überarbeitung wurde auf drei wesentliche Punkte geachtet:

- a) Steigerung der Produktivität
- b) Erhöhung der Sicherheit/Genauigkeit
- c) Gewährleistung optimaler Flexibilität

Einige wesentliche Eigenschaften des neuen Programmes OSIRIS 2.1 sind:

- Die Dialogabläufe sind wesentlich schneller (Faktor 2 bis 3)
- Die Anzahl der verwendeten Lichtarten ist unbeschränkt
- Es können mehrere Laborrezepte kombiniert werden
- Geübte Anwender können Parameter setzen und damit den Vorgang Messen-Rezeptieren-Ausdrucken schneller durchlaufen und flexibler gestalten.
- Die Ausgabenformate wurden nochmals verbessert und in allen Programmteilen einheitlich gestaltet.

Datacolor bietet ihren Kunden die Gewähr die Produkte immer auf dem neuesten Stand zu halten. Mit einem Servicevertrag bietet der Datacolor-Service eine einmalige Dienstleistung: Wenn Sie OSIRIS 1.4 installiert haben und diesen Servicevertrag besitzen, erhalten Sie alle diese Neuerungen kostenlos.





Dank dem speziellen CAE-Programm erscheinen die genauen Dim sionen der Rohrführung und Düsen einer Halon-Trocken-Löschank innert kürzester Frist als wirtschaftlichste Lösung auf dem Mon (Foto Cerberus)

Das innert zwei Jahren entwickelte und perfektionien Verfahren ist nun durch die Factory Mutual als Prüfstel der massgeblichen U.S. Sachversicherung na N.F.P.A. Normen (amerikanische National Fire Protetion Association) zugelassen worden. Dieses Urteil hin Fachkreisen weltweit Gewicht. Umso erfreulicht dass eine Schweizer Firma diese schwierige Hürde erste übersprungen hat.

Weltneuheit von Cerberus

Wirtschaftliche Halon-Löschanlagen nach neuartigem CAE-Verfahren von Cerberus

(cpd) Als erste Firma weltweit hat Cerberus die Zulassung eines neu entwickelten Computer-Berechnungsverfahrens für Hochdruck-Halon-Trocken-Löschanlagen erlangt.

Halon, ein ungiftiges, trockenes Löschgas, wird mehr und mehr dort verwendet, wo Wasser oder andere Mittel beim Löschen von Bränden empfindliche Sekundärschäden hervorrufen. Mit einer geringen Menge von nur 5–6 Vol. % Halon ist der wirtschaftliche Einsatz dieses modernen Löschmittels gewährleistet, wenn es sich innert weniger Sekunden gleichmässig in der ganzen Raumatmosphäre verteilt. Unterschiedliche Rohrlängen können dabei eine sehr ungleiche Verteilung bewirken, die bisher nur durch aufwendige Berechnungen vermieden werden konnte.

Mit Hilfe des neuartigen CAE-Verfahrens von Cerberus werden Rohrdimensionen und Düsenleistung für Trokkenlösch-Anlagen unter Berücksichtigung des Strömungswiderstandes, der Druckdifferenzen, der Temperatur und der Ausströmzeiten und -Mengen auf wirtschaftliche Weise errechnet und zwar so, dass sowohl in Bezug auf die Installation als auch den Betrieb optimale Bedingungen gewährleistet sind.

Deutsche Textilindustrie bestellt 1986 mehr als 1000 Sulzer Rüti Webmaschine

Die deutsche Textilindustrie hat bei Sulzer Rüti 19 über 1000 Webmaschinen bestellt. Damit stand die Bil desrepublik Deutschland im vergangenen Jahr and Spitze der Abnehmerländer vor den Vereinigten Statt und Italien. Die Nachfrage nach flexiblen, möglichst versell einsetzbaren Maschinen wirkte sich besond positiv auf den Verkauf der Projektil- und Greiferweb schinen aus. Bestellt wurden aber in grösserem Umf auch Luftdüsenwebmaschinen, die aufgrund ihrer sonders hohen Leistung vor allem zur Herstellung Standardgeweben eingesetzt werden. So gehören deutschen Unternehmen zu den ersten, die im vergen nen Jahr Maschinen der neuen Luftdüsen-Webmass nengeneration L 5100 in Betrieb genommen und well Maschinengruppen in Auftrag gegeben haben, eine sache, die für die unverändert hohe Innovationsber schaft der deutschen Textilindustrie spricht.

Die deutschen Textilunternehmen, die im internation len Vergleich eine technologische Spitzenstellung einehmen, setzen zur Zeit mehr als 16 000 schützen Sulzer Rüti Webmaschinen ein. Damit ist Sulzer Rüti die Bundesrepublik Deutschland der mit Abstand frende Webmaschinenlieferant. Angesichts des nach vor guten Investitionsklimas und des Interesses, dass

Sind Sie an einem modernen, preisgünstigen und flexiblen Textilveredler interessiert?



Telefon 034 61 22 12 / 61 23 83

Ausrüst- und Färbebreiten bis 320 cm

Ein Stückveredler, der für die Materialien Baumwolle, Wolle, Seide, Halbleinen, Leinen, Mischgewebe etc. für Sie ein breites Veredlungsprogramm bereit hat?

Ein Veredler, der fähig ist, kurzfristig mit Ihnen Neuentwicklungen und Ausrüstprobleme nicht nur diskutieren, sondern auch überzeugend lösen kann?

Wenn ja, so vertrauen Sie Ihre Gewebe uns an. Nach der Verarbeitung in unseren verschiedendsten Abteilungen wie **Stückfärberei**, **Bleicherei**, **Ausrüsterei** und **Appretur**, erhalten Sie diese kurzfristig, preiswert und in tadelloser Aufmachung ins Haus geliefert wieder zurück.







Sulzer Rüti Webmaschinenanlage der Steiger & Deschler GmbH in Ulm in der Bundesrepublik Deutschland. Auf 66 Projektilwebmaschinen in Arbeitsbreiten von 334 und 393 cm stellt das Unternehmen u. a. qualitativ hochwertige technische Gewebe her. Die Gruppe Steiger & Deschler-Interglas verfügt in ihren verschiedenen Anlagen über 800 Sulzer Rüti Projektil-, Luftdüsen- und Greiferwebmaschinen.

deutsche Textilindustrie technologisch hochstehenden Produkten wie den Sulzer Rüti Webmaschinen entgegenbringt, rechnet Sulzer Rüti auch für das laufende Jahr mit einem anhaltend guten Webmaschinengeschäft.

Benninger Videofilme – ein wertvolles Informationsmittel

Benninger verwendet seit vielen Jahren technische me als Informationsmittel. Um auch in diesem Pundem neusten Stand der Technik zu entsprechen, set Benninger neuerdings die Video-Technik ein. Nebende bereits bestehenden Produktionen über die Brewaschmaschine Extracta sowie die Hochleistungszetelanlage ZDA mit V-Gatter, ist neu ein Informationsmüber die elektronische Konusschärmaschine Supertronverfügbar.

Während der knapp 18minütigen Spieldauer wird nich nur die Maschine vorgestellt, sondern vor allem auf de Schärprozess an sich eingegangen. Dabei steht die Kelt qualität im Vordergrund, denn sie bestimmt zu eineme heblichen Teil den Weberei-Nutzeffekt und damit de Rentabilität des Unternehmens. Mit anschaulichen De stellungen wird gezeigt, wie sich Wickelfehler (zum Bespiel unterschiedliche Fadenlängen als Folge ungleich Wickeldurchmesser, ungenauer Bandansatz, Abwechungen in der Fadenzugkraft, usw.) auf die Kettqualitätuswirken und wie sie bei der Supertronic dank moderster elektronischer Steuer- und Regeltechnik vermiede werden.

Interessenten können die Vorführung dieses vorzügchen Informationsmittels, wie auch die zwei eingemerwähnten Produktionen direkt bei Benninger AG, © 9240 Uzwil/Schweiz oder bei der zuständigen Auslanvertretung verlangen.

1986: Erneut zunehmende Gas-Belieferung

Das Gesamt-Gasaufkommen der Schweiz – es umfasst die Erdgasförderung im Lande, die Stadtgasproduktion und die Erdgasimporte, abzüglich die Erdgasexporte – erreichte im vergangenen Jahr 16 917 Gigawattstunden (60 901 Terajoules), gegenüber 16 525 GWh (59 490 Tj) im Jahre 1985. Dies bedeutet eine Zunahme der 1986 im Lande verfügbaren Gasmengen um 392 Gigawattstunden oder 2,37%.

Dieses im Vergleich zu den hohen, prozentualen Zuwachsraten vergangener Jahre bescheidenere Wachstum widerspiegelt einerseits das wachsende Energiesparbewusstsein der Konsumenten, andererseits die bedeutenden Energieeinsparungen, welche mit dem stetig wachsenden Einsatz moderner Gasgeräte erzielt werden können. Neue Technologien vor allem im Heizgerätebau – wie z.B. der Gas-Kondensationskessel – erlauben gegenüber konventionellen Anlagen rund 15 % Energieeinsparung (gegenüber älteren Heizungen noch erheblich mehr).

Die hohen Jahres-Wirkungsgrade moderner Gasheizungen und die dadurch erzielten Energieeinsparungen haben deren Nachfrage stark gefördert: Das Gas deckt heute bereits rund 12% des schweizerischen Wärmebedarfs. So trägt Erdgas nicht nur zu vermehrtem Energiesparen bei, sondern fördert dadurch gleichzeitig durch seine schadstoffarme Nutzung den Schutz unserer Umwelt.

Marktberichte

Rohbaumwolle

Im Berichtsmonat stabilisierten sich die Rohbaumworeise in etwa auf dem Ende Januar erreichten Niveau.

Der A-Index für die Basisqualität Middling 1.3/3² stand am 24.2.87 auf 65.80 cts/lb (22.1.87: 67: 22.12.86: 61.80 cts/lb, der B-Index für OE-Baumwd qualitäten auf 61.35 cts/lb (22.1.87: 62.50, 22.12.86: 56.50 cts/lb).

Die New Yorker Terminnotierungen schwankten im la fe des Februars etwas hin und her. Nachfolgend ein kurze Aufstellung über die Höchst- und Tiefstkurse si anfangs Februar:

Höchstkurs Tiefstkurs Schlusskurs am ^{24,7}
März 58.50 52.75 56.61
Mai 57.-- 52.90 55.25
Dezember 55.80 52.-- 53.33

Usogas