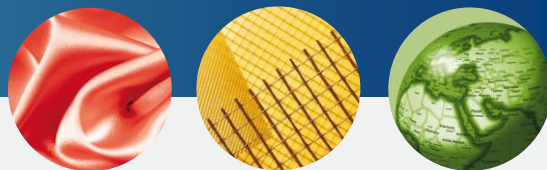


# AFTER SALES FOCUS

4 / 2014



## Vorwort

Liebe Geschäftspartner,

heute halten Sie unseren ersten Newsletter zum Thema Service und After Sales in Händen. Wir möchten Ihnen aufzeigen, welche Möglichkeiten es im Bereich Umbauten und Modernisierungen gibt und wie wichtig es ist, Original-Ersatzteile einzusetzen.

Überzeugen Sie sich selbst!

Herzlichst, Ihre

Regina Brückner – CEO

## Ersatzteilversorgung auf höchstem Niveau

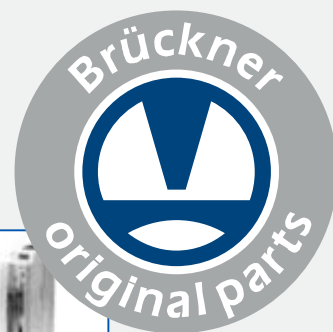
Wir versorgen Sie in kürzester Zeit mit Original-Ersatzteilen für alle Brückner-Anlagen. Profitieren Sie von unseren Premiumprodukten sowie von einer Same-Day-Lieferung für lagerhaltige Teile bei Bestelleingang bis 14 Uhr MEZ. Wir haben alle wichtigen elektrischen und mechanischen Teile auf Lager und verfügen in vielen Ländern über lokale Ersatzteil- und Schmiermittellager, um Sie noch schneller bedienen zu können.

Nutzen Sie gerne auch unseren Online Shop unter [www.brueckner-tm.de](http://www.brueckner-tm.de), hier können Sie bequem und rund um die Uhr Ersatzteile und Schmiermittel bestellen. Sollten Sie Fragen zur Registrierung haben, helfen wir Ihnen gerne weiter.

Eine kurze E-Mail an [spareparts@brueckner-tm.de](mailto:spareparts@brueckner-tm.de) mit Ihrem Namen

und Telefon-Nummer sowie Ihrer E-Mail-Adresse genügt.

Zusätzlich empfehlen wir unseren Kunden, bestimmte Ersatz- und Verschleißteile lokal zu bevorraten. Hierfür unterbreiten wir Ihnen gerne eine Empfehlung basierend auf unseren langjährigen Erfahrungen. Egal ob es sich um ein Lager oder eine neue Hochleistungstransportkette für Ihre Brückner-Anlage handelt, bei jedem Ersatzteilbedarfsfall wird durch hohe Qualität und Zuverlässigkeit Ihr Vertrauen in uns und unsere Produkte gerechtfertigt.



### Wir sind gerne für Sie da:

#### Hans Krauss

Spare Parts Sales

☎ +49 (0)7152 / 12-213

✉ [hkrauss@brueckner-tm.de](mailto:hkrauss@brueckner-tm.de)

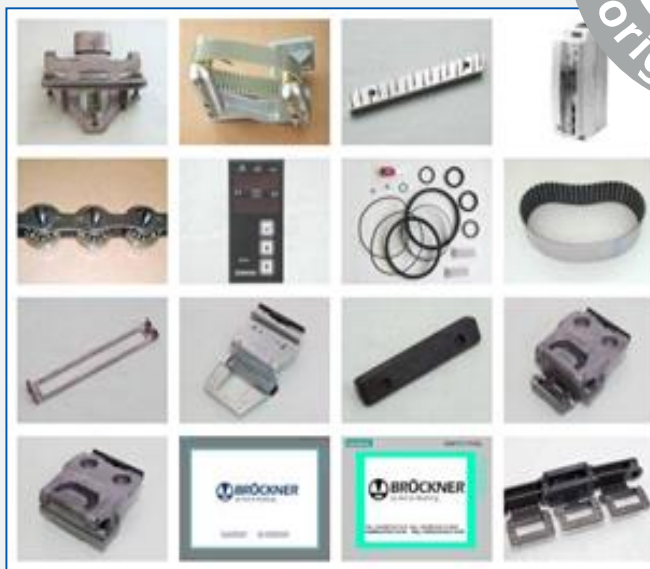
#### Sascha Brenner

Modernizations & Upgradings

☎ +49 (0)7152 / 12-396

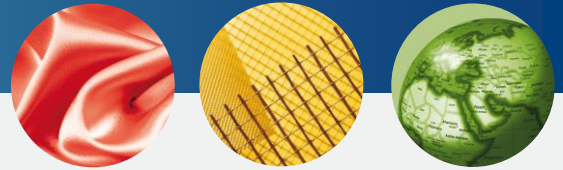
✉ [sbrenner@brueckner-tm.de](mailto:sbrenner@brueckner-tm.de)

© Brückner After Sales GmbH & Co. KG,  
Benzstr. 8-10, 71229 Leonberg, Germany



# AFTER SALES **FOCUS**

4 / 2014



## Anlagenmodernisierung beim Frottierwarenhersteller Vossen

Die Firma Vossen ist einer der führenden Frottierwarenhersteller in Europa. Jährlich werden rund sechs Millionen höchst exklusive Produkte produziert, darunter Handtücher, Badetücher, Bademäntel und Badeteppiche. Die Produktion der Firma Vossen befindet sich seit über 50 Jahren am österreichischen Standort Jennersdorf. Hier werden pro Jahr über 3000 Tonnen Rohgarn in einer hochmodernen Produktion verarbeitet. Dabei legt Vossen größten Wert auf Qualität, Innovation und ökologische Verträglichkeit. Nachhaltigkeit und Umweltschutz haben bei Vossen oberste Priorität, produziert wird ausschließlich nach modernstem technischen Standard mit strengen Qualitätsvorgaben unter höchster Schonung der Umwelt.

Seit dem Jahr 2008 erfolgte eine Modernisierung der gesamten Produktion im Hause Vossen, verbunden mit dem Bau einer technologisch modernen Zettelanlage und Schlichterei. Ebenso wurde eine einzigartige Luft-Ausrüstungstechnik installiert, die es Vossen ermöglicht, die AIRpillow Technologie in der Produktion anzuwenden. Anschließend erfolgte der Einbau einer Brückner Wärmerückgewinnungsanlage vom Typ Luft/Wasser an der bestehenden Spannmaschine. Damit kann Vossen Emissionen noch weiter reduzieren, die strengen Umweltauflagen einhalten und nebenbei auch noch deutlich thermische Energie einsparen. Zwei

Jahre später wurde an dieser Spannmaschine Baujahr 1991 das komplette Transportsystem erneuert. Die Anlage fährt jetzt mit einer schmierungsarmen horizontalen Warentransportkette mit modifizierten Nadelleistenträgern, bei der die Peek-Gleitstücke zur einfacheren Wartung direkt an der Kette montiert sind. Die Kettenschiene selbst ist somit komplett wartungsfrei. Weitere zwei Jahre später wurde an der Anlage die gesamte Elektrik und Antriebstechnik auf den neuesten Stand gebracht. Die vorhandenen Brenner wurden durch neue leistungsfähigere Maxon-Fabrikate ersetzt, Heiß- und Ablüfter arbeiten nun frequenzgeregelt, die Breitenverstellung wurde auf ein anderes Profi Bus System umgerüstet und eine Siemens S7 Steuerung wurde implementiert. Aufgrund des

sehr engen Produktionsplans der Firma Vossen wurden die gesamten Umrüstungsarbeiten innerhalb kürzester Zeit während der Ferien durchgeführt. Bei Vossen kann nun deutlich Energie eingespart werden und man ist mit der neuen Anlagensteuerung und der Antriebstechnik vollstens zufrieden.

Regina Schramek-March, Färberei- und Ausrüstungsleiterin bei Vossen sagt: „Die Spannmaschine an sich sowie ihre Mechanik waren nach 20 Produktionsjahren noch in gutem Zustand, lediglich die Antriebe und die Steuerung mussten an die heutigen Produktionsbedingungen angepasst werden. Gemeinsam mit Brückner ist es uns gelungen, die Frottierproduktion im Hause Vossen weiter zu optimieren. Wir sind mit der modernisierten Anlage sehr zufrieden.“



**VOSSEN**  
A TOUCH OF ENERGY