

Core Competence ist das Informationsforum für Kunden von Coreenso. Hier werden Ihnen Neuigkeiten und Informationen zu zahlreichen Projekten und Prozessen geboten, die von Interesse für Sie sind.

Core Competence erscheint auf Deutsch, Englisch, Französisch und Spanisch. Besuchen Sie bitte die Webseite www.coreenso.com und klicken Sie auf Publications. Tragen Sie sich mit ihrer Email-Adresse in der Abonnentenliste ein.

Coreenso Elfes

Als mein Großvater, **Peter Josef Elfes**, das Unternehmen im April 1882 gründete, befand sich Krefeld in einer wirtschaftlichen Blütezeit. Die Stadt entwickelte sich zu einer der erfolgreichsten und reichsten Städte des Bezirks Niederrhein. Nicht einmal Düsseldorf konnte zu dieser Zeit ökonomisch und kulturell mit Krefeld mithalten.

Der Aufstieg der Textilbranche, der das ganze Land erfassende, sicherte Arbeit und Auskommen für tausende Krefelder und es entwickelte sich ein großer Bedarf an Dienstleistungen und Zulieferprodukten um diesen aufstrebenden Industriezweig herum. Selbstverständlich mussten alle diese feinen Seiden- und Samtstoffe

sorgfältig verpackt werden.

Das handwerkliche Unternehmen wurde zunächst als eine Art „Kartonfabrik“ gegründet und entwickelte sich erst über die Jahre hinweg zu einem exotischen Papierverarbeiter, einer „Hülsenfabrik“. Zu dieser Zeit handelte es sich tatsächlich noch um eine handwerkliche Fertigung, und Automatisierung war ein Begriff, den man eigentlich nur aus dem Ausland kannte. Dank der Weitsicht meines Vaters, der bereits sehr früh die Notwendigkeit einer wirtschaftlichen und automatisierten Produktionsweise erkannt hatte, wurde der Wandel von einem handwerklichen Betrieb zu einem industriell orientierten Hersteller vollzogen.

125 Jahre

1997 entschied sich die Familie Elfes die Aktienmehrheit am Unternehmen an Coreenso zu verkaufen und es entstand die Firma Coreenso Elfes GmbH & Co. KG. Seitdem hat sich das Unternehmen rasant entwickelt. Eine neue Produktionslinie für schwere Hülsen der Papierindustrie wurde 1999 aufgebaut und die Jahresproduktion hat sich von 14.000 t auf 28.000 t verdoppelt. Eine erneute Erweiterung fand 2004 mit der Übernahme von Mertens & Co durch Coreenso statt.

Zusammen mit ihren Familien nahmen die 140 Beschäftigten der beiden Werke von Coreenso in Krefeld und in Jülich an den Feierlichkeiten anlässlich des 125-jährigen Firmenjubiläums teil. Unter den Gratulanten konnten auch den Oberbürgermeister von Krefeld, die Vertreter der Industrie- und Handelskammer sowie die Kollegen von Stora Enso und Coreenso begrüßen.

Ich wünsche Ihnen allen ein erfolgreiches neues Jahr!

Jörg Elfes
Technischer Direktor



ERNENNUNGEN



Peter Dyer wurde per 1.5.2007 zum Geschäftsführer von Coreenso (UK) Ltd ernannt. Er tritt die Nachfolge von **John Reeves**, an, der im Juni 2007 in den Ruhestand getreten ist. Das Büro von Peter Dyer befindet sich in Bolton, England.



Mikael Svensson wird mit Wirkung vom 1.11.2007 zum Geschäftsführer von Coreenso Svenska AB ernannt. Er tritt die Nachfolge von **Bengt Larsson** an, der in den Ruhestand tritt und neben seinen Aufgaben als Geschäftsführer von Coreenso Svenska AB auch als Leiter der Geschäftseinheit der nordischen Länder von Coreenso tätig war.



Andreas Schwab wurde zum Verantwortlichen Manager für Forschung und Produktentwicklung sowie technisches Marketing ernannt. Mit dieser Ernennung wird im Coreenso-Konzern die Ausrichtung auf die Kundenbelange verstärkt.

Wenn Sie Core Competence erhalten möchten, besuchen Sie bitte die Webseite www.coreenso.com und klicken Sie auf Publications. Tragen Sie sich mit Ihrer Email-Adresse in der Abonnentenliste ein.

Coreenso United Oy Ltd, P.O. Box 4, FI-15701 Lahti, Finnland
Tel. +358 2046 1416, fax +358 3 7831 667
Chefredakteurin: Eva-Maria Vainio, tel. +358 2046 27535
www.coreenso.com

More than the core

WIR STELLEN VOR

Corenso in China



Philippe Lacoste
Vice President,
Corenso Asia Pacific



Xianglin Sun
Geschäftsführer



Qindong Wu
Verkaufsleiter, Corenso Foshan



Die Fertigstellung des neuen Hülsenwerkes von Corenso in Foshan, Südchina, wurde mit den ersten Hülsen der neuen Linien im März 2007 abgeschlossen.

Email-Adresse:
Vornahme.Nachnahme@
storaenso.com

IM BLICKFELD

Brennpunkt China

Die chinesische Wirtschaft hat über die letzten Jahrzehnte hinweg ein beispielloses Wachstum erlebt. Das enorme Potential des chinesischen Marktes ist verlockend, das Land stellt jedoch ganz eigene Herausforderungen an die Unternehmen.

Vor sechs Jahren hat Corenso seine Tätigkeit in China aufgenommen. Das Hülsenwerk Corenso Hualun in Hangzhou wurde im November 2001 eröffnet, das zweite Werk im März 2007 in Foshan, Südchina. Bei dem Hülsenwerk in Hangzhou handelt es sich um ein Jointventure, bei dem Corenso 51 % der Anteile hält. Das Werk in Foshan ist vollständig im Besitz von Corenso.

Corenso Hualun und Corenso Foshan stellen maßgeschneiderte Hülsen für die Papier- und Kartonindustrie, aber auch für die Hersteller von Metall- und Kunststofffolien. Mit Hochleistungs-Hülsenkarton und technischem Höchststand haben es sich die Werke zum Ziel gesetzt, Hülsen zu produzieren, die den Anforderungen des ECO CORE™ Warenzeichens entsprechen, zum Beispiel Hülsen mit Endkappen aus Metall, großen Durchmessern, sowie nahtlose Hülsen mit großen Wanddicken.

Corenso – erster Hersteller hochwertiger Hülsen in China

Corenso war der erste Hersteller von qualitativ hochwertigen Hülsen auf dem chinesischen Markt und ist nach nur sechs Jahren der größte Hülsenproduzent in China. Der Wettbewerb wird jedoch ständig härter.

Das rapide Wachstum der Industrie in China ist von großer Bedeutung, da es neue Möglichkeiten für weiterführende Investitionen eröffnet. Die Unternehmen mit den größten Erfolgchancen auf dem chinesischen Markt sind Unternehmen,

die Technologien anbieten und neues Know-how ins Land bringen können. Ein ausländisches Unternehmen muss seine Tätigkeiten den lokalen Gegebenheiten anpassen, gleichzeitig jedoch seine eigenen Geschäftsprinzipien beibehalten.

Die Stärke von Corenso in China liegt in moderner Technologie, Qualitätsbewusstsein, stabilen Produktionsprozessen sowie erfahrenen Mitarbeitern und starken Partnern.



Neues Radialkraftmess- und Simulationswerkzeug

Nach eingehenden Tests und monatelanger Entwicklungsarbeit kann Corenso nun das neueste Mess- und Simulationswerkzeug in der Praxis einsetzen. Erstmals können Kunden Informationen über die radialen Kräfte ihrer Produkte und Prozesse in direkter Korrelation zu den Festigkeitswerten der eingesetzten Hülse erhalten.

Einzigtiger Messwertabgleich

Der Erfolg des Systems beruht auf der Tatsache, dass Corenso in der Lage ist, Messwerte aus dem direkten Kundenprozess mit den Ergebnissen des Mess- und Simulationswerkzeuges und den so erhaltenen Leis-

tungsgrenzen abgleichen zu können. Das geschützte und weltweit zum Patent angemeldete Werkzeug erlaubt eine hervorragende Genauigkeit.

Kosteneinsparungen durch optimierte Hülsen

Neben der praxisorientierten Mustergröße ist es auch die prozessnahe Art der Simulation der Radialkräfte, die einen Vergleich mit Messungen aus der Produktion des Kunden ermöglicht. Als Ergebnis dieser Vorgehensweise erhält der Kunde ein klares Bild davon, wie stark sein Prozess die Hülse belastet. Hohe Risiken und Gründe für kollabierte Hülsen können ebenso identifiziert werden wie unnötig

hohe Sicherheitsreserven oder überdimensionierte Hülsen. Kosteneinsparungen und ein stabil und sicher laufender Prozess durch optimale Hülsen sind die Konsequenz. Für weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung unter www.corenso.com

