

Core Competence es un boletín informativo para los clientes de Coreenso, que suministra noticias e información sobre numerosos proyectos y procesos relacionados con los mismos. Esta primera entrega está dedicada a los recursos de investigación y desarrollo de Coreenso, que se aplican a toda la cadena de suministros, desde las materias primas hasta los usos finales, y se benefician de una estrecha cooperación con los proveedores de maquinaria, los clientes y los usuarios finales.

Core Competence se publicará semestralmente en alemán, español, francés, e inglés. Para suscribirse por Internet, en el sitio www.coreenso.com cliquee Publications e ingrese su suscripción

I+D en Coreenso

En la presente entrega de la publicación de Coreenso para sus clientes, el Departamento de Investigación y Desarrollo tiene la oportunidad y el placer de exponerles su misión y su función dentro de la empresa. El Departamento de I+D de Coreenso es internacional e interdisciplinario, lo que nos permite trabajar simultáneamente en diferentes tareas para diferentes áreas, así como en actividades de escala global. Investigación y desarrollo no sólo significa el desarrollo y perfeccionamiento de los mandriles, sino también diversas aplicaciones específicas de materias primas con propósitos determinados. Coreenso produce la mayor parte de sus propias materias primas, lo que además de garantizarnos un nivel de calidad uniforme nos permite optimizarlas desde el inicio.

Para atender demandas cada vez más complejas, nuestro equipo se compone de profesionales altamente motivados y cualificados en diferentes especialidades. En I+D los expertos en mandriles trabajan en cooperación con los especialistas en cartón. Nuestra actividad se basa en contactos



Lauri Mäkipaja

Lauri Mäkipaja

directos con nuestros clientes, con los usuarios de nuestros productos y con los proveedores de las máquinas donde se usan nuestros productos. De esta manera podemos identificar y definir los requisitos que los mismos deben cumplir. En esta labor tiene una gran importancia nuestra red de I+D. Mediante una estrecha cooperación con universidades, institutos y centros de investigación, principalmente los especializados en papel, envases y tecnología, podemos multiplicar la magnitud de nuestros propios conocimientos y experiencias. Esto nos garantiza una eficiente y exitosa metodología de trabajo.

Esperamos poder ejercer también con Uds. una estrecha cooperación, para lo que les invitamos a establecer contacto con nuestro departamento.

Coreenso expone

Basados en la estrategia Coreenso de contacto directo con los clientes y usuarios de sus productos, decidimos aprovechar mejor las oportunidades que nos ofrecen las conferencias y los workshops. En nuestra opinión son excelentes foros para compartir conocimientos y comenzar distintos tipos de cooperación. Uno de estos eventos es **La Conferencia de AMI sobre stretchfilms**. Nuestras intervenciones en Colonia (Alemania) y Atlanta (Estados Unidos), a cargo del gerente de I+D Andreas Schwab, tuvieron una excelente acogida que se expresó en animados intercambios de ideas y numerosos contactos positivos. El proceso continúa con algunos nuevos proyectos de investigación.

En otro encuentro celebrado en la Universidad de Ciencias Aplicadas de Munich (Alemania), Andreas Schwab tuvo la oportunidad de profundizar contactos presentando nuestros proyectos. Estos esfuerzos resultaron en promesas de nuevas exposiciones y cooperación.



NOMBRAMIENTOS



Maxine Morley ha sido nombrada representante de ventas para Inglaterra central. Tiene seis años de experiencia en ventas en diferentes industrias, recientemente en plásticos y molde por inyección.



Martin Schotten ha sido nombrado director general de Coreenso Elfes GmbH & Co. KG. Asimismo continuará como director de unidad de negocios, siendo responsable de las operaciones de Coreenso en Europa Central y el Reino Unido.



Jörg Elfes ha sido nombrado director técnico responsable del desarrollo tecnológico de la producción de mandriles en Europa Central y el Reino Unido.

Para suscribirse por Internet, en el sitio www.coreenso.com cliquee Publications e ingrese su suscripción.

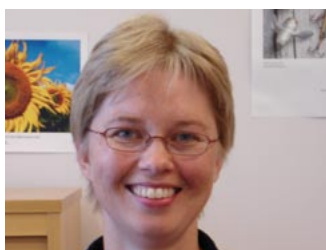
More than the core

PRESENTAMOS

al equipo de I+D
de Corenso



Lauri Mäkipaja
Gerente de I+D de Corenso



Minna Kurittu
Gerente de I+D – cartón para
mandriles



Marten van der Noord
Gerente de I+D – proyectos



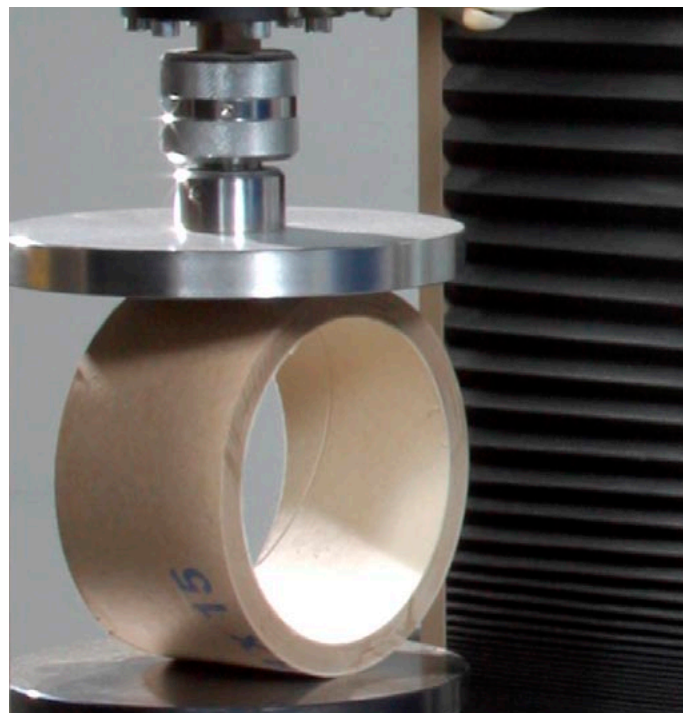
Andreas Schwab
Gerente de I+D – mandriles

Direcciones de E-mail:
nombre.apellido
@storaenso.com

Investigación y Desarrollo en acción

El desarrollo y la puesta en servicio de nuevas generaciones de máquinas impresoras enfrenta a los proveedores de mandriles con requisitos nuevos y más exigentes. No sólo se han incrementado las dimensiones de bobina, como la anchura y el peso, sino también las velocidades de impresión. Como fruto de la labor de I+D y de la estrecha cooperación con los fabricantes de maquinaria y sus clientes, Corenso puede suministrar mandriles con diferentes características como resistencia y velocidad crítica, clasificados de ECO 2 a ECO 12. Este tipo de producto, diseñado para prensas de rotograbado con anchos de hasta 4.320 mm, puede usarse hasta el diámetro de empalme y a velocidades de bobina de aproximadamente 15 m/s. Aunque tanto los especialistas como otros productores de mandriles habían declarado la imposibilidad de resolver el problema dentro de las dimensiones de mandriles existentes, Corenso ha demostrado que puede hacerlo.

Respecto de la nueva generación de rotativas, la contribución de Corenso es otra prueba de la adecuación de nuestros productos. De esta manera la industria papelera puede seguir usando un sistema



que funciona perfectamente con la mayor flexibilidad disponible y evita la necesidad de introducir un sistema caro, arriesgado y totalmente inflexible basado en mandriles de aluminio o GFR. Además de estos ejemplos tomados de la industria papelera, Corenso está trabajando en soluciones standard o específicas para otros sectores como films y envases flexibles, textiles

y productos especiales. Necesitamos conocer las ideas y experiencias de nuestros clientes para poder continuar desarrollando exactamente los productos que Uds. necesitarán en el futuro. Conociendo sus necesidades futuras, nosotros prometemos hacer todo lo posible por satisfacerlas.

A la espera de sus noticias, les saluda atentamente



El certificado más reciente

Fieles al principio de Corenso "enfoque global, soluciones locales", hace algunos años comenzamos a implementar sistemas de gestión de higiene.

Nuestro logro más reciente en esta área ha sido el certificado concedido a Corenso-Elfes GmbH & Co. KG por el grupo TÜV Rheinland de Alemania, que confirma los elevados standards de nuestra producción y de nuestros productos.

Considerando éste y otros certificados obtenidos anteriormente, Corenso puede enorgullecerse de ser la única empresa del mercado capaz de suministrar mandriles y cantoneras producidos de acuerdo con las regulaciones y las condiciones de certificación de higiene de los standards HACCP y BRC/IOP.

Por mayor información no dude en contactar a Malcolm Craighead.

Lanzamiento del nuevo sitio corenso.com

El sitio de Internet de Corenso ha sido totalmente renovado.

¡Vaya a

www.corenso.com

y véalo con sus propios ojos!

