

Coreenso; elle couvre l'actualité et donne des informations sur de nombreux projets et process ayant trait à nos clients.

Core Competence sera publié en anglais, en espagnol et en français. Si vous souhaitez recevoir Core Competence par courrier électronique, veuillez vous rendre à l'adresse www.coreenso.com et cliquer sur « Publications » pour vous abonner.



Fondées en 1907, les papeteries Soustre sont devenues Coreenso France en 1998. Un virage important dans l'histoire de la société a été son entrée en 1990 dans le giron du groupe Enso-Gutzeit, puis dans celui de Stora Enso. Grâce à ce soutien de Stora Enso, l'outil de production a été transformé, modernisé et renouvelé afin de répondre aux exigences du marché et de nos clients. Au fur et à mesure des progrès technologiques, l'usine a multiplié sa production par cinq (en 1980), par dix (en 1990), puis par plus de vingt (en 2005). Aujourd'hui, la production avoisine 90 000 t/an.

Le berceau de la société se situe à Saint Seurin sur l'Isle où l'entreprise « Papeteries et Cartonneries Georges Soustre et fils » est née. Quant au site de Moulin Neuf où est implantée l'usine

actuelle, il abrite une activité industrielle depuis 1850. L'Isle fournissait en effet la force motrice nécessaire à la fabrication de farine de riz. Du début du siècle dernier au début des années 1970, l'usine produit du papier à base de paille destiné au carton ondulé. Ce n'est que vers 1975 que le virage vers le carton pour enroulement est amorcé.

Au centre de cette réussite, on trouve les valeurs d'engagement, de fidélité et de confiance de la famille fondatrice. « Il fallait avoir la fibre industrielle, le réalisme et la volonté chevillés au corps pour, par delà les décennies, démarrer et faire prospérer une entreprise multi-sites, multi-régions, déjà intégrée verticalement et lui permettre de gagner les défis de chaque révolution industrielle et stratégique. Il fallait être quasiment visionnaire pour faire les choix qui nous permettent d'être encore là aujourd'hui. »

Aujourd'hui, l'usine compte parmi les fleurons de la production de carton pour tubes en Europe grâce à l'engagement des fondateurs, au soutien des actionnaires, aux efforts renouvelés des salariés et à la confiance des clients.

Stéphanie Claustres
Directrice de site Coreenso France

CERTIFICATS

La tuberie d'Imatra de Coreenso Finlande s'est vu décerner le certificat correspondant à la nouvelle norme ISO 22000 en matière d'hygiène. Il concerne les tubes utilisés pour les matériaux entrant en contact avec les aliments.

L'usine de carton et l'unité de production de tubes de Wisconsin Rapids – qui font partie de Coreenso North America (CAN) – ont été certifiées selon le référentiel OHSAS 18001. CNA utilise ces systèmes de management pour être plus performante et pour promouvoir l'amélioration continue en matière de sécurité, d'environnement et de qualité.



En février 2008, **Coreenso Edam** a obtenu la certification OHSAS 18001 pour son système de sécurité et de santé du travail. L'objectif recherché est une amélioration continue des conditions de santé et de sécurité des employés, en évitant et maîtrisant les risques.



Si vous souhaitez recevoir Core Competence par courrier électronique, veuillez vous rendre à l'adresse www.coreenso.com et cliquer sur « Publications » pour vous abonner.

More than the core

FOCALISATION SUR CORENSO EDAM B.V.

Des innovations durables

Le portefeuille de produits de Corenso Edam comprend les tubes pour feuilles d'aluminium à usage ménager et pour films autocollants, pour bandes, étiquettes et flexibles, et pour rubans à transfert thermique (films pouvant prendre des images et/ou du texte d'un ordinateur et les imprimer sur papier ou plastique), avec de nombreuses applications finales spécialisées.

Aujourd'hui, CorensoEdam mise sur l'innovation, avec une grande réussite. Notre stratégie repose sur l'innovation : mettre au point de nouveaux produits pour les marchés existants et trouver de nouveaux marchés pour les produits existants. Ceci a conduit à un accord de licence octroyant au Groupe l'exclusivité de la production et de la commercialisation de pots de peinture en papier en Europe et en

Amérique du Nord, avec une option pour le reste du monde. Nous sommes convaincus que ce nouveau produit aura une multitude d'autres applications dans les secteurs alimentaires et non-alimentaires, mais nous nous concentrons pour l'instant sur les peintures.

C'est en mettant en place un réseau de contacts avec des organisations gouvernementales, des universités et d'autres pôles d'innovation, Corenso Edam B.V. a pris contact avec S&B – les vendeurs du pot de peinture – qui étaient à la recherche d'une technique pour coller des feuilles de PP les unes aux autres. Suite à une visite chez nous, l'idée a vu le jour de recourir à du papier contrecollé, donnant naissance à la troisième version du produit.

Il est primordial pour toute entreprise de travailler sur les innovations d'une manière systématique : il faut que s'intègre dans les routines quotidiennes. On a bien sûr toujours besoin d'un peu de chance, mais lorsqu'une équipe de football fait le press-

ing pendant quatre-vingt-dix minutes devant la cage de son adversaire, on pourra difficilement qualifier le but de « chanceux » si elle marque ! Le mot d'ordre : nouer des liens avec le monde extérieur et arrêter de creuser en profondeur dans sa propre cour ; ouvrir la barrière du jardin et faire preuve d'innovation, en termes de techniques, de machines, d'outils, de marchés, de produits, de communication et d'environnement. Cela requiert beaucoup d'efforts, mais donne aussi beaucoup de plaisir et finit par payer!

Hans Keijzer
Corenso Edam B.V.



Hans Keijzer, directeur général de Corenso Edam, sera en outre chargé de la promotion et de la mise en œuvre des innovations commerciales chez Corenso.

NOMINATIONS



Maike Pallasvirta a été nommée ingénieure R&D. Elle est basée chez Corenso Elfes à Krefeld.



Therese Reidevall a été nommée responsable de la qualité et des questions environnementales de Corenso Svenska. Elle est basée à la tuberie de Bäckefors.

Adresses électroniques:
prenom.nom@storaenso.com



Corenso prend la parole

Début mai, Corenso a eu l'occasion de participer à la conférence « AIMCAL Web Handling », qui s'est déroulée à Minneapolis dans le Minnesota. Il y avait au programme une présentation donnée par Andreas Schwab, responsable R&D et marketing technique, à laquelle a assisté une centaine d'experts.

AIMCAL (Association of Industrial Metallizers, Coaters and Laminators) regroupe de très nombreuses entreprises du secteur de la métallisation, du revêtement et de la stratification ainsi

que la plupart des fournisseurs de machines du secteur. La conférence a lieu tous les deux ans et rassemble les experts des différentes entreprises. Le groupe a des discussions très pointues techniquement sur les problèmes existants, les nouvelles solutions et les tendances se dessinant dans leur secteur.

Connaître les besoins spécifiques, être impliqué dans la recherche des solutions et prendre part aux technologies futures d'un secteur d'activité donné, telles sont les raisons qui motivent la démarche de la

R&D de Corenso. En fournissant l'expertise la plus récente en matière de tubes et de matières premières utilisées, Corenso sera un partenaire compétent et fiable dans chaque secteur.

Grâce aux contacts intéressants qui ont pu être noués et aux rendez-vous concrets pris pour poursuivre le dialogue, la conférence a été extrêmement importante et utile pour Corenso.