



Plus d'hygiène, de qualité et d'écocitoyenneté

Un coup d'oeil dans le monde des lavettes industrielles de MEWA

[Binche, mai 2013] : Que diriez-vous d'une incursion dans le monde de MEWA? Plus précisément dans celui de son système de services pour les lavettes industrielles? Rendez-vous sur MEWA Textil-Management ou MEWAFR sur YouTube et sélectionnez le film ,Plongée dans l'univers des lavettes industrielles MEWA. Vous verrez qu'une gestion des textiles innovante n'est pas une mince affaire !

Technologies innovantes

Depuis 1908 déjà, MEWA fournit des lavettes de nettoyage à différents secteurs industriels, dans un système de service complet. A première vue, une activité claire et nette. Mais ... tout le monde n'a pas conscience, et de loin, des technologies innovantes qui permettent à MEWA d'assurer une qualité garantie et une charge minimale de l'environnement.

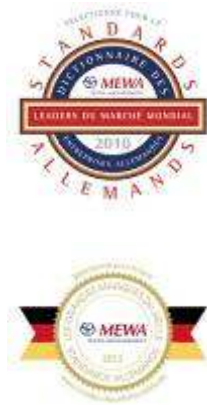
Le film - à visionner non seulement sur YouTube, mais également sur le propre site Internet de MEWA www.mewa.be - dépeint une journée de travail typique chez MEWA. Nous suivons un des camions qui, chargé de lavettes industrielles sales, se rend à l'entreprise de service ultramoderne la plus proche. Dans le cadre du transport, les lavettes utilisées ne sont pas considérées comme des déchets ordinaires, mais comme des matières dangereuses (ADR). Pas de souci! MEWA se charge de toutes les obligations légales à cet égard. C'est pourquoi les lavettes industrielles sont rangées en sécurité dans les SaCon, des conteneurs dotés d'un code-barres unique pour permettre un tri précis. Chaque chargement dans les installations de lavage a son programme individuel avec une quantité de lessive adaptée. Plusieurs chambres adjacentes rendent le procédé deux fois plus rapide. Un bel exemple d'efficacité par la technologie. Après le séchage, les lavettes subissent un multiple contrôle de la qualité : un contrôle visuel, des tests par rapport aux résidus et à l'usure. Les exemplaires éliminés suite au tri sont remplacés par de nouvelles lavettes. La lessive propre retourne chez le client dans le bon SaCon.

MEWA se dévoue quotidiennement pour l'environnement, avec des technologies et procédés innovants pour la récupération de la chaleur, l'utilisation thermique de résidus, l'épuration des eaux usées et un système de cascade pour une consommation parcimonieuse de l'eau propre. De quoi plaire aux entreprises actives dans le secteur automobile, l'industrie graphique et la métallurgie !

Vous aimeriez voir plus de films? Rendez-vous sur YouTube !



MEWA Textil-Management



MEWA opère à travers l'Europe à partir de 42 sites et organise de façon responsable, complète et rentable l'approvisionnement de ses clients en textiles industriels, tels que vêtements de travail et de protection, lavettes industrielles, tapis absorbants, tapis de sol et articles divers pour la protection du travail. 4.300 employés sont au service de plus de 160.000 clients dans l'industrie, le commerce, l'artisanat et la restauration. En 2011, MEWA a réalisé un chiffre d'affaires de 489 millions d'euros. Fondée en 1908, MEWA est aujourd'hui le prestataire leader dans le secteur du service textile. En 2011, un jury sous la direction de Bernd Venohr, professeur en économie à Berlin, à élu MEWA comme l'un des leaders allemands du marché mondial. En 2013, MEWA a à nouveau reçu la distinction « Marque du Siècle » par les éditions « Deutsche Standards » (Standards allemands) et figure dans la dernière publication « Marques du Siècle – Phares dans l'océan des marques », ouvrage de référence internationale qui illustre la compétence économique allemande au fil du temps.

Pour plus d'informations sur MEWA, consultez les liens suivants :

MEWA Servibel SA, www.mewa.be

www.youtube.com/user/mewaFR

www.twitter.com/mewa_be

Contact presse :

VPR Consult, Betty De Boeck,

Tél. : 03 777 97 17 ; e-mail : betty.deboeck@vprconsult.be

Photos : MEWA (Reproduction libre avec mention de l'auteur)



Les lavettes industrielles de MEWA sont disponibles dans un système de service complet. Cela signifie entre autres la première livraison en fonction des besoins, ainsi que le ramassage ponctuel et la restitution dans le conteneur de sécurité SaCon.