

LES NOUVEAUTÉS “ELECTRONIC TOUCH” DE SCM POUR UN PLAQUAGE TOUJOURS AU TOP

Le 24 et 25 juin, l'évènement digital “ On the leading edge banding: new heights for the electronic touch” dédié au plaquage SCM et aux dernières nouveautés technologiques haut de gamme pour l'ameublement et le design

Les nouvelles frontières de l'électronique appliquées au plaquage, pour une production flexible et de haute qualité, en réponse aux nombreuses exigences des secteurs de l'ameublement et du design. Ce sera le thème central de “**On the leading edge banding: new heights for the electronic touch**” (“*Au top du plaquage: de nouveaux horizons atteignables avec l'Electronic Touch*”), le nouvel évènement digital de SCM dédié aux dernières nouveautés technologiques exclusives et haut de gamme pour le monde de l'ameublement.

L'évènement en ligne, d'une durée d'environ une heure, se tiendra les **24 et 25 juin, à 9h et à 17h**, en six langues (italien, anglais, français, allemand, espagnol et portugais). Le pôle productif SCM de Thiene (VI) sera un cadre exceptionnel pour cet évènement. Depuis plus de soixante-dix ans, c'est un centre technologique d'excellence pour le secteur avec la plus vaste gamme de plaqueuses et de façonneuses-plaqueuses au monde. Depuis Thiene, les experts du Groupe illustreront les dernières nouveautés sur le thème de l'**Electronic Touch** (le tactile électronique), avec des présentations et des démonstrations ciblées, **prêts à interagir via un chat** et à répondre à toutes les demandes des participants.

“Qualité de finition impeccable du premier au dernier panneau, changements d'usinage continus, vitesse de réglage et de process, des dispositifs inédits pour une application parfaite de la colle: voici les nouveaux horizons qu'il est possible de cibler grâce à l'Electronic Touch et les nouveautés technologiques exclusives de SCM qui visent justement ces objectifs” souligne le Manager de l'Unité dédiée au Plaquage SCM, **Fabio Cernoia**.

LES NOUVEAUX ACTEURS

Nouvelle gamme de groupes électroniques haut de gamme

Un mix exclusif d'innovations technologiques conçu pour atteindre deux objectifs primaires pour le marché: simplicité d'utilisation également pour les usinages les plus complexes sur les matériaux délicats et tendance, grâce à un réglage automatique et flexible, et répétitivité, qualité et précision des process productifs grâce à l'Electronic Touch.

1. **Groupes de coupe en bout Y-SE 1000 Servo et Y-SE 1200 Servo**

Pour être toujours précis dans la coupe, indépendamment de la qualité et de la typologie des panneaux usinés, optimiser les usinages également sur les panneaux les plus délicats, gérer en automatique les réglages et corriger en temps réel les éventuelles erreurs d'usinage.

2. Groupe arrondisseur Round 2 Servo

Pour garantir une qualité d'usinage au top sur n'importe quel profil et optimiser les process également sur trois différentes épaisseurs de chant.

3. Groupe racleur de colle RC-E Multileaf

Idéal pour l'usinage de panneaux softformés avec un film de protection grâce au réglage automatique de l'outil pour d'infinies épaisseurs de film.

Nouveau dispositif "easy cart": gérer et préserver la colle polyuréthane n'a jamais été aussi simple!

La colle polyuréthane s'affirme toujours plus comme la solution d'encollage tendance également grâce aux nouvelles colles à basses émissions. Mais comment gérer et conserver au mieux cette colle ? Le **nouveau chariot "easy cart"** couplé aux plaqueuses et façonneuses-plaqueuses SCM, permet une gestion optimale, simple et fiable de l'ensemble des opérations de **nettoyage, de maintenance et de pré-chauffage programmé depuis le contrôle** des bacs à colle, en plus d'une meilleure **conservation de la colle polyuréthane dans le temps**.

UN PARCOURS D'INNOVATION CONTINU

Les nouveautés SCM pour le plaquage s'inscrivent dans un parcours d'innovation technologique plus vaste et stratégique qui vise à atteindre **quatre objectifs primaires**: simplicité d'utilisation, même en absence de compétences techniques spécifiques; intégrabilité et connectivité dans le cas de processus productifs élargis, gérés également, pour les systèmes d'entrée de gamme, par des logiciels intuitifs, qui permettent l'interconnexion avec les autres installations et systèmes de gestion internes à l'entreprise; flexibilité opérationnelle, selon chaque exigence productive; disponibilité et fiabilité également dans les contextes les plus imprévisibles du marché.

Pour toutes informations sur l'évènement et les modalités de participation: rendez-vous sur la page au lien suivant https://www.scmgroup.com/fr_FR/scmwood/news-events/events/e141869/on-the-leading-edge-banding-2021

Avec un chiffre d'affaires de plus de 600 millions d'euros et 3700 employés, **Scm Group** est le leader mondial dans les technologies pour l'usinage d'une vaste gamme de matériaux: bois, plastique, verre, pierre, métal, matériaux composites et dans les composants industriels. Les sociétés du groupe sont, dans le monde entier, des partenaires fiables d'industries affirmées qui opèrent dans différents secteurs d'activité: de l'industrie du meuble à la construction, du secteur automobile à l'aérospatiale, du nautisme à l'usinage de matériaux plastiques.

Scm Group coordonne, supporte et développe un système d'excellences industrielles, articulé en 3 grands pôles de production hautement spécialisés en Italie, avec une présence directe sur les cinq continents.

Pour tout complément d'information:

SCM GROUP FRANCE - Laetitia KPANOU, assistante marketing

Tél.: 04 72 66 23 08 - mail: lkpanou@scmgroup.com