

“STREAMING INNOVATION”*, LA FORCE DE SCM GROUP SPECIALISTE DANS LES TECHNOLOGIES POUR DONNER FORME AU FUTUR

**flux d'innovation*

Au salon Ligna 2015, Scm Group sera présent sur quatre stands, dans autant de halls, sur une surface de 4.000 m², pour démontrer sa capacité à exprimer sa propre spécialisation sur chaque segment d'usinage et finition du bois et de ses dérivés. Un “flux d'innovation” qui s'adresse à tous les secteurs de référence et à toutes les typologies d'entreprise, de la grande industrie au petit artisan.

TECHNOLOGIE AVANT TOUT, AVANT TOUS!

Les thèmes mis en lumière sont nombreux, tout comme les technologies qui sont l'expression des nombreuses âmes du Groupe: des **“Cellules d'usinage intelligentes”** (systèmes composés de cellules intégrées, deux dédiés à la production de meuble, un à la menuiserie) à l'authentique révolution dans les technologies de plaquage, regroupées dans **“l'Espace Plaquage Stefani”**. Les nouveautés sont également nombreuses concernant les **centres d'usinage pour la fabrication de meubles** (“Morbidelli Planet P800”, “Morbidelli Powerflex S”, “Morbidelli Cyflex hp”), tout comme la grande évolution sur le front des **logiciels** qui sera racontée dans une aire dédiée où seront présentés – à travers des démos et des instruments multimédias – quinze applicatifs spécifiques, afin d'illustrer la simplicité et l'efficacité du travail avec des instruments technologiques avancés!

UN MONDE DE SIGNES...

Signe de cette implication, la structure **“Streaming Innovation”**, un flux de panneaux en bois fournis par la société **IBL** de Coniolo (Province d'Alessandria, www.ibl.it), usinés par **Naldini Arredamenti** de Forlì (www.naldiniarredamenti.it) avec les centres d'usinage Scm Group. Une démonstration de ce que signifie la “production digitale”, ou plus précisément l'intégration de machines évoluées et d'informations gérées de façon optimale. Un travail qui est né de la recherche du designer **Federico Rossi**, professeur associé à la School for the Built Environment & Architecture au sein de la **London South Bank University**, et de son studio **BloomLab Architecture & Design**.

Au hall 11, d'autres signes de la capacité de Scm Group à interagir avec le bois. **Luciano Molinari** en est un protagoniste avec sa “500 Kube”, une Fiat 500 L de 1969 que l'ébéniste et artiste a “revêtue” de petits cubes de bois issus de 200 essences différentes. Le projet, dénommé **“I Feel Wood”**, partie d'une icône du style et du design italiens pour démontrer comment la dextérité, la créativité – avec l'aide des machines – peuvent exprimer des concepts et des émotions de grande valeur. Une poignée de main au monde de l'artisanat, des petites entreprises et de leur infini potentiel auquel Scm Group offre depuis toujours sa propre contribution.

SOUS LE SIGNE D'UNE “INNOVATION CONCRETE”

Le Groupe présentera de nombreuses nouveautés à Hanovre. Au **hall 25** les centres d'usinage **Morbidelli** illustreront le fraisage-plaquage impeccable, en plus de la possibilité d'arriver à des processus d'usinage très rapides également sur les lots moyens-petits.

Stefani montrera, entre autre, ce que signifie la “qualité maximale” dans les processus de plaquage à haute productivité avec une gamme profondément renouvelée, à laquelle s'ajoute la technologie de plaquage “à air chaud”.

Gabbiani Mahros Morbidelli proposeront la cellule de découpe à “lot un” pour obtenir n’importe quel type de coupe en “temps réel”, grâce à la gestion intelligente du magasin automatique basée sur des logiciels toujours plus évolués et sur une automatisation toujours plus poussée.

DMC ou le devoir de montrer comment obtenir de nouveaux effets tendance (l’ondulé, à coupe de scie, le structuré) dans le ponçage des surfaces (également au hall 16). Pas seulement en bois... Et pour la menuiserie, **SCM** enrichit la gamme des centres d’usinage et des solutions avec lesquels conjuguer productivité et “sur mesure”.

Au **hall 11**, un large espace dédié aux solutions pour l’amateur et la menuiserie artisanale: des machines professionnelles plus simples (avec les deux gammes **Minimax** Elite et Elite S complètement renouvelées avec de nouveaux dispositifs, des upgrade fonctionnels et un design attractif) à la prestigieuse gamme de machines classiques “**L’Invincible**”, avec une toute nouvelle solution pour la découpe.

Au **hall 15**, sera exposé pour la première fois à la Ligna “Oikos”, le puissant centre d’usinage **Routech** pour l’usinage de poutres et éléments de parois X- LAM/CLT avec le nouveau logiciel Routech Quick Link. Au **hall 16**, le monde de la finition avec les nouveautés **Superfici**, en particulier, les systèmes de pulvérisation automatique et robotisée pour une flexibilité productive maximale, en plus des technologies les plus innovantes.

LA COMMUNICATION ET L’ACCUEIL DE SCM GROUP A LA LIGNA

De nombreuses “histoires de technologie” seront narrées et présentées par Scm Group avec une riche sélection de nouveaux instruments de communication:

- nouveau **site internet** scmgroup.com
 - nouvelle publication “**SCM Group News Streaming Innovation**”
 - nouvelles **vidéos** dédiées aux principales technologies, aux logiciels, aux projets spéciaux
- SCM Group accueillera les visiteurs de la Ligna avec son **équipe de spécialistes** avec lesquels approfondir les technologies et les idées de développement qui en sont l’inspiration.

Rendez-vous à la Ligna de Hanovre, du 11 au 15 mai 2015 :

Hall 25 , stand C76	Technologies et systèmes pour l’industrie
Hall 11 , stand D50	Machines pour l’artisan
Hall 15 , stand E36	Technologies pour la construction bois
Hall 16 , stand D03	Solutions pour la finition

Pour tout complément d’information:

SCM GROUP FRANCE - Laetitia KPANOÛ, assistante marketing
Tél.:04 72 66 23 08 - mail : lkpanou@scmgroup.com

Scm Group Les spécialistes dans l'industrie du bois

Un groupe de spécialistes qui conçoit, construit et distribue des technologies pour l'industrie du meuble, de la construction bois et pour l'artisan. Une équipe de spécialistes fortement intégrée, en mesure de transformer les difficultés en nouvelles opportunités et véritable innovation.

Un groupe industriel leader dans la conception, la production et la distribution de **solutions technologiquement avancées pour l'usinage d'une vaste gamme de matériaux** (bois, verre, marbre, plastique, métaux, composites), avec des marques spécialisées sur des technologies spécifiques et des centres d'excellence spécialisés dans les composants industriels, présent sur les 5 continents depuis plus de 60 ans.

1
grand groupe industriel
/
20
filiales étrangères
/
350
agents et distributeurs
/
3.000
Mètres carrés
de showroom
18
sites productifs
/
+ de 60 ans
d'histoire
/
360
brevets enregistrés
/
10.000
machines classiques et professionnelles produites chaque année
/
80%
d'exportations
/
500
techniciens d'assistance
/
240.000
mètres carrés de production