

08.10.2013 - 08:30 Uhr

Holz, du 8 au 12 octobre 2013: Là où bois et haute technologie conjuguent leurs talents (IMAGE/ANNEXE)



Bâle (ots) -

Du 8 au 12 octobre 2013, les professionnels du secteur de la transformation du bois en Suisse se retrouveront au salon Holz à Bâle. Pendant cinq jours, plus de 350 fournisseurs et distributeurs suisses et étrangers des secteurs des machines, outils, matériaux et accessoires se présenteront avec leurs nouveautés au salon Holz à Bâle sur une surface d'exposition de 45'000 m². L'édition de cette année proposera aux visiteurs du salon un programme d'exposition élargi et des manifestations annexes variées, comprenant des premières et des temps forts.

Holz 2013 réunit tout le secteur de la transformation du bois à Bâle. «Tout» signifie que la construction en bois sera pour la première fois fortement représentée. L'accent sera mis sur des thèmes tels que les systèmes de toits et de façades, l'isolation thermique et phonique, les toitures à forte pente, le montage des panneaux solaires et l'énergie dérivée du bois. Près de 35 000 décideurs des secteurs de la menuiserie, de l'architecture d'intérieur, de la construction en bois, de la charpenterie, de l'industrie du bois, du commerce ainsi que des services et conseils prendront part à cet évènement. Un programme annexe varié et de haute tenue, englobant des premières et de temps forts complètera ce rendez-vous de la branche en Suisse.

Vous trouverez le communiqué sous le lien suivant:

http://www.presseportal.ch/go2/Le_rapport_douverture_complet_Holz

Contact:

MCH Foire Suisse (Bâle) SA
Postfach
CH-4005 Bâle
Andreas Sieber, Head Communications Holz
Tél. +41 58 206 30 75
Fax +41 58 206 21 88
andreas.sieber@holz.ch
www.holz.ch

Medieninhalte



Holz, du 8 au 12 octobre 2013 / Texte complémentaire par OTS et sur www.presseportal.ch.
L'utilisation de cette image est pour des buts rédactionnels gratuite. Publication sous indication de source: "OTS.photo/Holz / MCH Group".

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100006403/100745028> abgerufen werden.