

7 April 2016

Holzgeflüster – Pressemitteilung

**„Holzgeflüster“ mit leidenschaftlichen Profis  
Metsä Wood startet eine Videoreihe, um den Wissensstand zu modernen  
Holzbauprozessen zu erhöhen.**

*Holz ist der ideale Werkstoff, um den Klimawandel zu bekämpfen und um zugleich Wohnraum für eine wachsende Bevölkerung zu schaffen. Dennoch herrscht oft ein mangelndes Bewusstsein über die Möglichkeiten von industriell gefertigten Holzwerkstoffen, insbesondere auch über Kerto®-Furnierschichtholz. Metsä Wood schloss sich mit führenden Profis zusammen, die unsere Leidenschaft für den Holzbau teilen. Das Ergebnis ist die Videoreihe „Holzgeflüster“.*

In jedem Video spricht ein Holzexperte über ein Thema, das ihm persönlich am Herzen liegt. „Holzgeflüster“ ist eine fortlaufende Reihe. Deshalb freuen wir uns, wenn gleichgesinnte Profis ihre Einblicke, ihr Wissen und ihre Geschichten teilen. Die ersten Videos stehen jetzt bereit.

**Ausführung anspruchsvoller Strukturen**

Architekt Henk Moen, Besitzer von Moen & Van Oosten Architecten, spricht über die Ausführung anspruchsvoller Strukturen, ohne den natürlichen Charme des Holzes zu vernachlässigen. Sein ausgewiesener Gestaltungsansatz lautet: „Ich baue räumlich durchdachte Gebäude – umweltfreundliche Lebensräume mit dem vollen Spektrum moderner technischer Möglichkeiten.“

**Vorschlaghammer gegen Hochsicherheitstüren**

Der Geschäftsführer der Rocal Group, Stephen Nadin, erläutert, warum Holzwerkstoffe die erste Wahl für Hochsicherheitstüren ist. Wenn Sie wissen wollen, was passiert, wenn ein Vorschlaghammer gegen eine Tür aus Kerto-Furnierschichtholz schlägt, dürfen Sie dieses Video nicht verpassen.

**Maschinengefertigtes Holz verbessert natürliche Festigkeit**

Vincent Raadschelders, Statiker und Dozent der Universität Delft, erklärt, wie die natürliche Festigkeit von Nutzholz für Holzwerkstoffe eingesetzt wird, wodurch sich überraschende Materialmöglichkeiten ergeben. Die gegebene Festigkeit ermöglicht lange Spannweiten und vorgefertigte Bauelemente.

**Vielfältige Herausforderungen für die Flexibilität und Festigkeit von Kerto-Furnierschichtholz**

Andreas Rutschmann, Leiter der technischen Abteilung bei Finnholz, spricht über die Flexibilität von Kerto-Furnierschichtholz und wie es einfach bearbeitet werden kann, ohne an Festigkeit zu verlieren.

7 April 2016

Im letzten Jahr hat sich Metsä Wood mit gleichgesinnten Partnern für „Plan B“ zusammengetan – ein Projekt, das zeigt, wie berühmte Gebäude, beispielsweise das Kolosseum in Rom, aus Holz gefertigt werden könnten. „Holzgeflüster“ befasst sich mit den gleichen Themen aus einem persönlicheren Blickwinkel.

Entdecken Sie die Videoreihe „Holzgeflüster“ auf [www.metsawood.com/publications](http://www.metsawood.com/publications)

**Videos/Bilder:** <http://databank.metsagroup.com//LhZCkfQQsBRt>

**Falls Sie weitere Informationen wünschen, wenden Sie sich bitte an:**

Henni Rousu, Marketing Manager, Metsä Wood, Mobiltelefon: +358 (0) 40 5548388,  
[henni.rousu@metsagroup.com](mailto:henni.rousu@metsagroup.com).

*Metsä Wood stellt wettbewerbsfähige und umweltfreundliche Holzprodukte für die Baubranche, industrielle Kunden und Vertriebspartner her. Wir fertigen unsere Produkte aus nordischem Holz, einem nachhaltigen Rohstoff von höchster Qualität. Der Jahresumsatz betrug 2015 0,9 Milliarden Euro und wir beschäftigen etwa 2.000 Mitarbeiter. Metsä Wood gehört zur Metsä Group.*