

Oberflächenkonferenz erweitert Programm

Die Decorative Surface Conference geht im März in ihre 15. Runde auf europäischem Boden. Dieses Mal ist Dresden Veranstaltungssort des international ungesehenen Events, bei dem Vertreter aus Forschung und der Oberflächenindustrie ihre weltweiten Kunden über aktuelle Produktentwicklungen und innovative Prozesse informieren.

Nach Hamburg im vergangenen Jahr lädt Veranstalter Dr. Kurt Fischer (TCM) die internationale Oberflächenbranche im März zur "Decorative Surface Conference" ins Hilton Hotel nach Dresden ein. Er wartet zugleich mit einer Neuerung auf: Erstmalig findet am Vortag ein Workshop über smarte Materialien statt. Für Interessierte startet der Event damit bereits am 19. März 2018, während die ei-

Zum ersten Mal wird am Vortag der Konferenz ein Workshop veranstaltet.

For the first time, a workshop will be held on the day before the conference. Photos: TCM

material+technik möbel 01|18

gentliche Oberflächenkonferenz am 20. und 21. März durchgeführt wird. Ein Novum ist auch die Tatsache, dass der Workshop in deutscher Sprache gehalten wird, während bei der Decorative Surface



Die diesjährige Decorative Surface Conference findet im März 2018 in Dresden statt. This year's Decorative Surface Conference will take place in Dresden.

Conference weiterhin Englisch die Konferenz-Sprache sein wird.

Smarte Materialien im Fokus

Als Partner der Workshops konnte Veranstalter Fischer die Firma Trendfilter sowie das Fraunhofer Institut gewinnen. Neben Fachvorträgen über den aktuellen Stand der Technik bei smarten Materialien werden die Teilnehmer auch zu Gruppenarbeiten eingeladen. Sie werden dabei kreativ an Ideen speziell für Oberflächen mit smarten Funktionen arbeiten. Auch können sich die Teilnehmer auf Wunsch nach Auskunft des Veranstalters miteinander vernetzen lassen, so dass sie wertvolle Kontakte generieren können. Die Referate werden sich unter anderem mit digitalen Materialien, smarten Funktionen im Designprozess sowie form- und farbveränderlichen Oberflächen befassen.

Im Anschluss an den Workshop können die Teilnehmer zusammen mit den bereits angereisten Konferenzgästen dann an einem Stadtrundgang sowie an der Welcome-Party im Foyer des Veranstaltungshotels teilnehmen. Das traditionelle Konferenz-Dinner findet am Folgetag im Restaurant Pulverturm an der legendären Frauenkirche statt.

Hochkarätige Referenten

Die Oberflächen-Konferenz wartet bei ihrer 15. europäischen Ausgabe mit 19 hochkarätigen Referenten auf, die den Zuhörern ein breites Spektrum an Anwendungside-Produktinnovationen unterbreiten. Aufgrund der aktuellen Entwicklungen auf dem Oberflächensektor werden der Digitaldruck sowie alternative Methoden zur Oberflächenveredelung wie beispielsweise das "PUR HotCoating" im Mittelpunkt stehen. Auf der Konferenz werden nicht nur Anwendungen für die Möbelindustrie unter die Lupe genommen, auch Vertreter aus der Fußbodenindustrie kommen auf ihre Kosten, wenn Thorsten Beinke (Tarkett) beispielsweise über die Erfahrungen mit Digitaldruck auf Vinyl-Bodenbelägen referiert.

Mit wichtigem Hintergrundwissen wird erneut Tomi Hartikainen (Pövry Management Consulting) aufwarten. Während er jüngste Prognosen zur Marktentwicklung bei Dekoroberflächen vermittelt, wird Monika Haag (Renolit) die Kongressteilnehmer über aktuelle und künftige Farbtrends unterrichten. Auch die vorgelagerten Prozessschritte kommen zu Wort: Spezialisten für Scan-Technologien werden Lösungen zur Erzeugung von authentischen Oberflächenstrukturen vorstellen, während andere Referenten über Möglichkeiten zur Erzeugung von supermatten Oberflächen mit Presseblechen informieren werden.

Ausstellung im Foyer

Wie bei den vorangegangenen Veranstaltungen werden die 21 Sponsoren der diesjährigen Oberflächenkonferenz im Foyer des Hotels mit Informationsständen vertreten sein, um in den Pausen den Teilnehmern für weitere Fragen zur Verfügung zu stehen.

Als langjähriger und exklusiver Medien-Partner der Oberflächen-Kon-

ferenz wird material+technik möbel ebenfalls an Bord sein und allen Konferenzteilnehmern seine jüngste Ausgabe mit ihren brandaktuellen Brancheninformationen und Hintergrundberichten zur Verfügung stellen. Richard Barth

Surface Conference with an extended program

The Decorative Surface Conference will be held this year on 20 and 21 March. Venue is the Hilton Hotel in Dresden, where representatives from the field of research and the surface materials industry will inform their customers from all over the world about current product developments and innovative processes. There will also be a premiere - for the first time, a workshop on smart materials will be presented by the Austrian organiser TCM (Technical Congress Management) on the day before the conference. While the workshop will be held in German, the presentations during the conference will be given in English. With its 15th edition held at a European venue, the surfaces event can boast 19 top-level speakers, offering participants a wide spectrum of application ideas and product innovations. Also, the 21 sponsors of this year's event are represented in the hotel lobby with information booths available to participants during the intervals for any further questions they may have. Once again, in 2018, the sole media partner will be material+technik möbel.

Garantiert geprüfte Qualität

Möbel und deren Komponenten müssen einwandfrei funktionieren, belastbar sein und dürfen keine gesundheitsgefährdenden Stofenthalten. Dafür, dass Möbelproduzenten diese Vorgaben gegenüber ihren Kunden erfüllen können, sorgen Prüfinstitute. Das nach eigenen Angaben europaweit größte Prüfinstitut im Bereich Holz und Möbel ist Catas mit Sitz in San Giovanni al Natisone nahe der italienischen Stadt Udine.

"Gerade in Zeiten immer komplexer werdender Regularien ist eine zuverlässige Prüfung der InhaltsCatas prüft an zwei Standorten in Italien und baut derzeit ein neues Prüflabor.

Catas carries out testing at two locations in Italy and is building a new test laboratory. Photo: Catas

stoffe in Möbeln unerlässlich", informiert Andrea Giavon, Geschäftsführer von Catas. So sind beispielsweise die zulässigen Mengen an Formaldehyd in Möbeln in den USA seit 2009 stark gesunken. Catas biete seinen Kunden die Sicherheit, dass ihre Möbelstücke die vorgeschriebenen



Guaranteed proven quality

Catas (San Giovanni al Natisone/Italy), the largest test institute in Europe – according to the company's own information – in the field of wood and furniture is currently building a new laboratory at a cost of approx. EUR 3 million. The laboratory will extend over a total area of 4,217 m², and is expected to be ready for occupancy in 2019. At present, Catas operates test laboratories with a total area of 10,000 m² at two locations in Italy. Recently, the Italian company was also nominated by the US environment authority as official test laboratory for certification of formaldehyde emissions in composite wood products.

Grenzen einhalten und ist zudem jüngst von der US-amerikanischen Umweltbehörde zum offiziellen Prüflabor zur Zertifizierung von Formaldehyd-Emissionen in zusammengesetzten Holz-Erzeugnissen ernannt worden.

Zum Zweck der Prüfung stehen Catas Labore mit einer Fläche von 10.000 m² an zwei Standorten in Italien zur Verfügung. "Wir führen jährlich mehr als 43.000 Tests für

rund 2.000 Kunden auf der ganzen Welt durch", so Giavon weiter. Das Gros des Gesamtumsatzes von sechs Mio. Euro im Jahr 2016 kam aus Polen, Rumänien und der Slowakei. Da die Labor-Kapazitäten weitestgehend ausgereizt sind, baut Catas aktuell für rund drei Mio. Euro ein neues Prüflabor, das auf einer Gesamtfläche von 4.217 m² entsteht und 2019 bezugsfertig sein soll.

material+technik möbel 01|18