

Euromold 2015, Düsseldorf, Allemagne



420 exposants attendus

«Nous sommes vraiment satisfaits du nombre actuel d'inscrits pour la prochaine édition d'Euromold 2015. A ce jour, 328 entreprises se sont annoncées. Nous publierons dans les prochains jours la liste des exposants sur notre site internet. Les inscriptions reçues à ce jour sont en parfaite adéquation avec les efforts fournis conjointement avec nos exposants pour le développement du salon. Euromold reste la plus grande plateforme internationale pour l'impression 3D, le développement de produits, moules et outils», déclare Diana Schnabel, CEO de Demat GmbH et organisatrice d'Euromold. «Si l'on prend en considération l'évolution des inscriptions des années précédentes, on peut s'attendre à la présence de 420 entreprises lors du prochain salon».

Le nouveau concept, innovant, s'inspire des meilleures pratiques actuelles. L'orientation internationale du salon, avec à ce jour 52,7% d'entreprise étrangères inscrites, en fait partie. Plus précisément, 23,2% des exposants viennent d'Europe de l'Ouest, 20% d'Extrême-Orient, 5,5% d'Europe de l'Est et 4% d'Amérique du Nord. *«En phase avec notre concept, nous avons clairement adapté la catégorisation des produits, de manière à mettre plus d'accent sur la chaîne de processus et les perspectives de développement du tous les secteurs présents»*, poursuit Diana Schnabel. La nouvelle répartition des entreprises inscrites met en évidence les liens et interactions entre les secteurs. La fabrication additive et l'impression 3D formeront le plus grand secteur avec 36,2%, suivies du secteur production et fournisseurs (24,3%) et la fabrication de moules et outils (29,9%). En regard de la prochaine révolution industrielle attendue dans le secteur de l'impression 3D, une représentation équilibrée des trois secteurs, incluant la production et fourniture, sera d'une importance considérable. Le design représente 3,5% des exposants et la conception numérique de produits quant à elle 6,1%.

Demat GmbH s'attend à une croissance du secteur de la conception numérique de produits dans les prochaines années. Diana Schnabel: *«Aucun doute à ce propos. La conférence de Jeff Kowalski le 23 septembre à 9h45 dans la halle 16 en sera la preuve. Monsieur Kowalski est Vice président Senior et directeur technique de Autodesk Etats-Unis. Il démontrera de manière impressionnante en quoi les ordinateurs et programmes seront appelés à jouer un nouveau rôle prépondérant dans le secteur de l'impression 3D».* Etant donné que tous les intervenants sont des leaders d'opinion dans leurs domaines respectifs, toutes les conférences seront gratuites pour les visiteurs.

«Grâce à notre nouveau concept, exposants et visiteurs peuvent tirer profit d'Euromold en tant que plateforme internationale dans le domaine de la conception de moules et outils», dit Diana Schnabel. L'aménagement des halles 15 et 16 permet en particulier à ces deux parties avoisinantes de l'exposition de montrer des chaînes complètes de processus. «Cela nous a été demandé par nos exposants depuis de nombreuses

années et nous sommes ravis de pouvoir le mettre en pratique. De fait, nous sommes réellement satisfaits d'avoir trouvé avec Messe Düsseldorf, un partenaire de renommée internationale aussi professionnel pour accueillir Euromold 2015», conclut Diana Schnabel.

A propos d'Euromold

La société Demat GmbH, basée à Francfort, est la fondatrice et organisatrice d'Euromold, salon mondial pour la conception de moules et outils, le design, la fabrication additive et le développement de produits. Après 21 ans de succès, Euromold a pris ses nouveaux quartiers dans les halles de Messe Düsseldorf. Au fil des ans, le salon est devenu le plus grand en son genre.

La chaîne de processus d'Euromold permet d'établir des réseaux, des partenariats et des relations d'affaires. Avec son concept unique, le salon comble un fossé qui existait entre les designers industriels, les développeurs de produits, les producteurs, les fournisseurs et les clients finaux.

Euromold 2015, Düsseldorf, Deutschland



420 Aussteller werden erwartet

«Wir sind mit dem Anmeldeverhalten sehr zufrieden. Bis jetzt haben sich 328 Firmen zur Euromold 2015 angemeldet. In den nächsten Tagen werden wir die Ausstellerliste auf unserer Website veröffentlichen. Die Struktur der bisher eingegangenen Anmeldungen zeigt das Ergebnis unserer Bemühungen, die Veranstaltung aktiv und zusammen mit den Ausstellern weiterzuentwickeln. Die Euromold bleibt zudem die weltweit größte internationale Plattform für 3D-Druck, Produktentwicklung und Werkzeug- und Formenbau», so Diana Schnabel, Geschäftsführerin der Demat und Veranstalterin der Euromold. «Rechnet man die aktuelle Zahl der Anmeldungen auf Basis der Erfahrungen hoch, so sind laut Schnabel etwa 420 Aussteller zur Veranstaltung zu erwarten».

Bei aller Innovation bleibt auch Bewährtes erhalten. Dazu gehört die internationale Ausrichtung der Messe mit aktuell 52,7 Prozent der angemeldeten Firmen aus dem Ausland. Davon kommen, bezogen auf die Gesamtzahl der Firmen, 23,2 Prozent aus Westeuropa, 20,0 Prozent aus Fernost, 5,5 Prozent aus Osteuropa und 4,0 Prozent aus Nordamerika. *«Die Produktbereiche der Euromold haben wir im Rahmen des geschärften Konzepts leicht angepasst, um die Prozesskette und zukünftige Entwicklungen der beteiligten Branchen noch mehr in den Fokus zu rücken»*, so Schnabel weiter. Die Verteilung der angemeldeten Firmen auf diese Bereiche zeige – ausgewogen wie selten zuvor – das Zusammenspiel der Bereiche. Mit 36,2 Prozent sei das Additive Manufacturing & 3D Printing weiterhin der stärkste Bereich, dicht gefolgt von Produktion und Zulieferern (24,3 Prozent) sowie dem Werkzeug- und Formenbau (29,9 Prozent). Da gerade die Produktion und Zulieferer für die von vielen erwartete nächste industrielle Revolution durch den 3D-Druck unabdingbar sind, sei die nahezu

gleiche Stärke dieser drei Bereiche ideal. Der Bereich Design ist mit 3,5 Prozent und die Digitale Produktentwicklung mit 6,1 Prozent vertreten.

Wachstum erwartet die Demat in den kommenden Jahren vor allem im Bereich der digitalen Produktentwicklung. Diana Schnabel: «*Daran besteht kein Zweifel. Ein Beleg ist die Keynote von Jeff Kowalski am 23. September um 9:45 Uhr in Halle 16. Herr Kowalski ist Senior Vice President and CTO von Autodesk (USA) und wird eindrucksvoll erläutern, warum Computer und Software künftig eine ganz neue und tatsächlich eine Schlüsselrolle für den 3D-Druck einnehmen werden*». Da die Keynotespeaker allesamt wichtige Meinungsführer für die Branche sind, werden die täglichen Keynotes den Messebesuchern kostenfrei angeboten.

«*Mit unserem neuen Messe-Konzept können Aussteller und Besucher weiterhin von der Euromold als internationale Plattform für Werkzeug- und Formenbau profitieren*», erklärt Schnabel. So erlauben es die Hallen 15 und 16, dass Standnachbarn komplette Prozessketten präsentieren. «*Auch damit entsprechen wir einem vielfach geäußerten Wunsch unserer Aussteller. Wir freuen uns zudem mit der Messe Düsseldorf einen international erfolgreichen sowie professionellen Partner für die Ausrichtung der Euromold 2015 gefunden zu haben*», sagt Schnabel abschließend.

Über die Euromold

Euromold ist die Weltleitmesse für Werkzeug-, Modell- und Formenbau, Industriedesign, Additive Fertigung und Produktentwicklung. Entsprechend der Prozesskette »Vom Design über den Prototyp bis zur Serie« bietet sie Produkte und Dienstleistungen, Technologien und Innovationen und Trends für die Märkte der Zukunft.

Die Euromold Prozesskette fördert die Bildung von Netzwerken, Partnerschaften und Geschäftsbeziehungen. Euromold bietet ein einzigartiges Messekonzept, das die Lücke zwischen Industriedesignern, Produktentwicklern, Herstellern, Zulieferern und dem Endkunden schließt.

Euromold 2015, Düsseldorf, Germany

420 exhibitors to be expected

«*We are very pleased with the current number of registrations for the coming Euromold 2015. To date a total of 328 companies already registered. Within the next few days we will release a list of exhibitors on our website. The registrations we received until now are a clear resemblance of our efforts to jointly develop the exhibition with our exhibitors. Euromold remains the largest international platform for 3D-Printing, Product Development and Mouldmaking & Tooling*», says Diana Schnabel, CEO of Demat GmbH and host of Euromold. According to Schnabel, 420 exhibitors can be expected at the upcoming Euromold when taking into consideration the course of registrations of previous years.

The new innovative concept is based on best practice. Part of that is the international orientation of the

exhibition with presently 52.7 percent of all registered companies coming from abroad. In exact numbers 23.2 percent of all exhibitors come from Western Europe, 20.0 percent from Far East, 5.5 from Eastern Europe and another 4.0 percent from North America. «*In line with our sharpened concept, we slightly adjusted the product division at the Euromold in order to put more focus on the process chain and the prospective developments in all participating sectors*», continues Schnabel. The new allocation of the registered companies demonstrates the connection and interplay between the sectors. Additive Manufacturing & 3D Printing would still be the strongest sector with 36.2 percent, followed by Production and Suppliers (24.3 percent) and Mouldmaking & Tooling (29.9 percent). In light of the next expected industrial revolution in the sector of 3D-Printing the balanced representation of all three sectors, including Production and Supply, would be of immeasurable importance. Design is represented by 3.5 percent of all exhibitors and Digital Product Development with 6.1 percent.

In the coming years Demat expects growth in the sector of Digital Product Development. Diana Schnabel: «*There are no doubts. The keynote of Jeff Kowalski on September 23 at 9:45 in Hall 16 is one proof for that. Mister Kowalski is Senior Vice President and CTO of Autodesk in the US. He will impressively explain why computer and software will play a new and leading key role in the sector of 3D-Printing*.» Given that all keynote speakers are opinion leaders in their respective branches, all keynotes are free of charge for every visitor.

«*With our new exhibition concept exhibitors and visitors can benefit from the Euromold as international platform in the area of Mouldmaking & Tooling*», says Schnabel. Especially the arrangement of Hall 15 and 16 allows exhibition booth neighbours to showcase entire process chains. «*This has been desired by our exhibitors for several years now and we are glad to put that into practice. In fact, we are very pleased to have found in Messe Duesseldorf such an internationally successful and professional partner to host the Euromold 2015*», concludes Schnabel.

About Euromold

The Frankfurt-based Demat GmbH is the founder and host of Euromold, the world fair for Mouldmaking & Tooling, Design, Additive Manufacturing and Product Development. After successful 21 years Euromold changed its location to the Messe Düsseldorf. Throughout that time Euromold has become the world's largest trade fair of this kind.

The Euromold process chain forwards the establishment of networks, partnerships and business relations. With its unique exhibition concept, Euromold closes a gap between industrial designers, product developers, producers and end customers.

Euromold 2015, 22-25.09. 2015
www.euromold.com