



Hennecke auf der UTECH Europe 2018 in Maastricht überzeugt mit hochwertiger Dämmung für höchste Energieeffizienz

Hennecke präsentierte auf der UTECH Europe 2018 in Maastricht seine Kompetenz in sämtlichen PUR-Anwendungsbereichen anhand hochwertiger Bauteile besonders anschaulich. Auf der führenden internationalen Ausstellung und Konferenz für die globale Polyurethanindustrie sorgte insbesondere die hochwertige Dämmung für höchste Energieeffizienz bei Warmwasserspeichern für großes Interesse der Messebesucher.



Neues Werkzeugträger-Konzept: Eine Spannvorrichtung fährt das geschäumte Bauteil zur einfachen Entnahme komplett aus der Form heraus. Die Dosieraufgabe übernimmt im Anlagenverbund eine TOPLINE Hochdruck-Dosiermaschine in der Baugröße 650/650.

Vom 29. bis 31. Mai 2018 trafen sich auf der UTECH Europe die Größen der Polyurethanindustrie aus aller Welt. Die im MECC in Maastricht im Dreiländereck zwischen den Niederlanden, Deutschland und Belgien stattfindende Messe hat sich mittlerweile als die internationale Leitmesse und Konferenz für die Polyurethan-Industrie etabliert.

„Hennecke hatte eine sehr erfolgreiche Messe auf der UTECH Europe 2018“, erklärt Patrick Brüninghaus, Head of Sales Metering Machines von Hennecke. „Die Besucherzahlen waren außerordentlich gut. Neben quantitativen Gesichtspunkten hat mich jedoch insbesondere die Qualität der Gespräche überzeugt. Die meisten Messegäste kamen, um mit uns über konkrete Projekte zu sprechen, an denen sie zurzeit arbeiten. Dies ist die beste Messe in Europa, die die richtigen Unternehmen und Menschen anzieht. Der Standort der Messe ist ausgezeichnet, denn er ist für alle leicht zu erreichen.“

Auch Dr. Miodrag Konstantinovic, Head of Sales Slabstock, äußert sich begeistert über die Veranstaltung: „Der Großteil der Blockschaumwelt war vertreten. Es wurden intensive, technische Gespräche geführt. Die Messe ist eine der besten Plattformen, um sich mit Kunden und Partnern auszutauschen.“

Im Fokus der Hennecke-Präsentation stand die hochwertige Dämmung von Warmwasserspeichern. Der PUR-Spezialist zeigte einen hocheffizienten Schäumvorgang für perfekt isolierte Warmwasserspeicher ohne Kältebrücken. Die hochmodernen Warmwasserspeicher aus der Altherma-Baureihe produzieren die Klimaspezialisten von Daikin Europe aus Oostende in Belgien auf einem neuartigen Horizontalschlitten-Werkzeugträger von Hennecke. Dank eines vertikal verstellbaren Unterwerkzeugs kann Daikin sämtliche Produktausführungen mit nur einem Werkzeugträger realisieren.

Der parallel zur Messe stattfindende Kongress, der mit mehr als 80 detaillierten technischen Vorträgen in zwölf Veranstaltungen aufwartete, präsentierte die neuesten Entwicklungen aus der Welt der Polyurethane und gewährte einzigartige Einblicke in den Weltmarkt. Die Hennecke-Spezialisten informierten auf dem dreitägigen Kongress mit ihrem Vortrag „Die neue COURLINE mit MULTI-CONNECT-Technologie“ über den schnellen und unkomplizierten Farbwechsel bei der Oberflächenveredelung von Dekor- und Funktionselementen.

Basierend auf mehr als 70 Jahren Erfahrung sowie einem hohen Jahresetat im Bereich Forschung und Entwicklung, produziert die Hennecke-Gruppe mit Hauptsitz in Sankt Augustin hochwertige Maschinen, Anlagen und Systeme für sämtliche Kerntechnologien innerhalb der Verarbeitung von Polyurethan. Dank intensiver Forschungs- und

Entwicklungsarbeit kann Hennecke innovative Technologien mit einem hohen ökonomischen und ökologischen Nutzen anbieten, die sich an den Bedürfnissen der Kunden in vielfältigen Anwendungsgebieten orientieren. Heute ist kaum eine Produktidee im Bereich der Verarbeitung von Polyurethan denkbar, die nicht von Hennecke realisiert werden kann.

Weitere Informationen und Pressekontakt

Abteilung Marketing & Communication

Stefanie Geiger

Telefon +49 2241 339 266
Telefax +49 2241 339 974
E-Mail stefanie.geiger@hennecke.com

Hennecke GmbH

Birlinghovener Straße 30
D-53757 Sankt Augustin

Telefon +49 2241 339 0
Telefax +49 2241 339 204
E-Mail info@hennecke.com

www.hennecke.com