

PRESSEMELDUNG

März 2024 – 01/2024

World Pultrusion Conference 2024

Vom 29. Februar bis 01. März fand die 17. World-Pultrusion-Conference (WPC) in Hamburg statt. Die Pultrusion, auch Strangziehverfahren genannt, ist ein hocheffizientes Verfahren zur Herstellung von faserverstärkten Kunststoffprofilen für unterschiedliche Anwendungen im Bau-/Infrastruktur- und Transportbereich.

Es konnte eine neue Rekordzahl von fast 150 Teilnehmer:innen aus der ganzen Welt verzeichnet werden. Ein internationales Fachpublikum aus Europa und den USA, bis hin zu China, Indien und Japan war vertreten.

Das gut gefüllte Vortragsprogramm mit insgesamt 25 Fachvorträgen war stark durch das Thema Nachhaltigkeit geprägt. Ausgiebig diskutiert wurden auch die Prozessentwicklung der Thermoplast-Pultrusion sowie Anwendungen in der Windenergie, im Bereich Solarpanels, im Brückenbau sowie in der Automobilindustrie. Trotz schwierigem Marktumfeld konnten viele Chancen und Möglichkeiten für die Pultrusions-Industrie vorgestellt werden.

Für gute Stimmung und Möglichkeiten zum Networking in besonderer Atmosphäre sorgte der Veranstaltungsort – die Elbkuppel des Hotel Hafen Hamburg.

Mit direktem Blick auf den Hamburger Hafen fanden anregende Gespräche statt, abgerundet wurde die erfolgreiche Veranstaltung mit einem Gala Dinner am Abend des ersten Veranstaltungstages.

Die Konferenz findet alle zwei Jahre in einem europäischen Land mit Bedeutung für die Pultrusions-Industrie statt und wird von der AVK für die European Pultrusion Technology Association (EPTA) organisiert, in Kooperation mit der American Composites Manufacturers Association (ACMA).

About EPTA

EPTA – “The European Pultrusion Technology Association” was created in 1989 by the leading FRC (Fiber Reinforced Composites) Pultruders in Europe and is open for membership to all companies and organizations, wishing to participate in promoting the responsible use of Composites/pultruded profiles and in the exchange of knowledge between members.

The mission is to support the growth of the composite profiles industry by maximizing external communication efforts and having an actively contributing membership. Since 2006, the association has existed under the umbrella of the AVK – Industrievereinigung Verstärkte Kunststoffe e.V., in Frankfurt, Germany. www.pultruders.com

Presseanfragen

Dr. Elmar Witten, Secretary, EPTA, c/o AVK

E-Mail: elmar.witten@avk-tv.de