

Interessenvertretung der Verstärkten Kunststoffe trägt den Dachverband der Branche mit

AVK stärkt den GKV

Die AVK Industrievereinigung Verstärkte Kunststoffe e. V. ist als vierter Trägerverband dem Gesamtverband Kunststoffverarbeitende Industrie e.V. (GKV) beigetreten. Nach den Anwendungsbereichen Verpackung, Bau, technische Teile und Konsumwaren, deren Branchenorganisationen bereits Träger des GKV sind, ist damit ein weiterer Wirtschaftszweig der kunststoffverarbeitenden Industrie im Dachverband präsent.

Die AVK ist die Interessenvertretung für die Verarbeitung von verstärkten und gefüllten Kunststoffen, der Faserverbundwerkstoffe sowie der technischen Duroplaste sowie deren Rohstofflieferanten. Sie ist sowohl auf nationaler als auch europäischer Ebene aktiv.

Durch den Beitritt der AVK verbreitert der GKV seine Mitgliederbasis, verlaublich aus Frankfurt. Verbandspolitische Voraussetzung für die Integration bilde die vor zwei Jahren vollzogene Neustrukturierung des GKV als Verband von Verbänden, so AVK-Geschäftsführer Dr. Elmar Witten.

„Der GKV ist damit seinem Ziel, sämtliche Verbände der kunststoffverarbeitenden Industrie unter einem Dach zu vereinen, deutlich näher gekommen“, freut sich GKV-Hauptgeschäftsführer Michael

Rathje. Letztlich kann auch nur so der GKV als Spitzenorganisation der deutschen Kunststoffverarbeitenden Industrie die gemeinsamen Interessen seiner Trägerverbände bündeln und als Sprachrohr gegenüber Politik und Öffentlichkeit agieren.

Die AVK firmiert seit 2005 unter ihrem aktuellen Namen. Ursprünglich ist sie aus einem der ältesten Verbände der Kunststoffindustrie zur För-

derung der technischen und wirtschaftlichen Entwicklung hervorgegangen. Das Produktionsvolumen der von der AVK repräsentierten Branche liegt derzeit in Europa bei weit über 1 Mio. Tonnen. Darüber hinaus verwies Witten auf jährliche Zuwächse, die in einzelnen Branchensegmenten zweistellige Raten erreichen.

Faserverbundwerkstoffe werden vor allem in der Luft- und Raumfahrt, im Bauwesen, in

der Elektronik, sowie für Sport- und Freizeitartikel, aber auch in Windkraftanlagen eingesetzt.

Übrigens: Die nächste, 11. Internationale AVK-Tagung findet am 22./23. September im Congress Centrum der Messe Essen statt. Sie ist die Auftaktveranstaltung zur dortigen Fachmesse „Composites“. **K**

① **www.avk-frankfurt.de**
www.gkv.de