

Torsten Turba verstärkt smartpolymer als Vertriebsmanager

Ab sofort unterstützt Torsten Turba die smartpolymer GmbH Rudolstadt als technischer Vertriebsmanager für den internationalen B2B-Markt. Der 41-jährige tritt damit die Nachfolge von Frank Stops an, der im Dezember nach 14-jähriger Tätigkeit für die TITK-Gruppe in den wohlverdienten Ruhestand geht.

Rudolstadt – Als Diplom-Kaufmann verfügt Torsten Turba über langjährige Erfahrungen im Vertrieb und der Erschließung neuer Geschäftsfelder und Märkte. Er war bereits in unterschiedlichen Branchen erfolgreich tätig. Bei smartpolymer betreut er künftig die Produktgruppen Beflockung, Phasen-Wechsel-Materialien (PCM) und Sicherheitsfasern, schwerpunktmäßig in den Zielmärkten Deutschland, Italien und Frankreich.

In seiner neuen Funktion will sich Torsten Turba mit Kompetenz, Serviceorientierung und Empathie besonders empfehlen. „Wenn sich der Kunde gut aufgehoben fühlt, dann bleibt er auch“, sagt der 41-Jährige, den die große Vielfalt des Leistungsangebotes innerhalb der TITK-Gruppe besonders reizt. „Gern möchte ich die Weiterentwicklung aktiv mitgestalten“, so Turba.

Bildmaterial:



Torsten Turba (links) verstärkt die smartpolymer GmbH als Vertriebsmanager. Er tritt die Nachfolge von Frank Stops (r.) an, der zum Jahresende in den Ruhestand gehen wird.



Torsten Turba verstärkt die smartpolymer GmbH als Vertriebsmanager.

Alle Fotos: smartpolymer / Steffen Beikirch

Diese und weitere Motive in hoher Auflösung finden Sie hier zum Download:

<https://jupiter.titk.de/index.php/s/TyniBB6mBgrAjmr>

Über die smartpolymer GmbH:

Die 2014 gegründete smartpolymer GmbH ist ein Unternehmen der TITK-Gruppe Rudolstadt. Es macht Neuentwicklungen aus dem Thüringischen Institut für Textil- und Kunststoff-Forschung e.V. (TITK) für die Wirtschaft verfügbar, vermarktet polymere Funktions- und Konstruktionswerkstoffe sowie die daraus entwickelten Produkte und Verfahren. Neben den Funktionsfasern der Cell Solution® Familie sind das beispielsweise beflochtene Applikatoren für die Kosmetikbranche oder kälte- und wärmespeichernde Medien mit integriertem Phasen-Wechsel-Material (Phase-Change-Material / PCM). Das Portfolio umfasst weiterhin Sicherheits- und Identfasern für den Plagiatsschutz, Filamente für Schleifenwendungen oder piezoelektrische Sensorfasern. Smartpolymer übernimmt auch die individuelle Anpassung oder Neuentwicklung von Additiven, Compounds und Polymeren sowie deren Herstellung und Vermarktung. Produziert wird an mehreren Standorten für ausgewählte Einzelkunden, aber auch für einen breiten Markt. Durch die Einbindung in den Unternehmensverbund der TITK-Gruppe garantiert smartpolymer eine hohe Innovationskraft, um kundenspezifische Anforderungen hervorragend umsetzen zu können.

smartpolymer GmbH

Breitscheidstraße 97
07407 Rudolstadt / Thüringen / Deutschland

Internet: www.smartpolymer.de

E-Mail: info@smartpolymer.de

Pressekontakt:

Steffen Beikirch
Unternehmenskommunikation TITK-Group

Telefon: +49 3672 379 530

E-Mail: beikirch@titk.de