

Presseinformation

BYK ernennt Dr. Michael Schmidt zum neuen weltweiten Chief Technology Officer

Wesel, 17. Dezember 2024 – BYK, ein weltweit tätiges Unternehmen der Spezialchemie, freut sich, die Ernennung von Dr. Michael Schmidt zum neuen CTO und globalen Forschungs- und Entwicklungsleiter bekannt zu geben. Dr. Michael Schmidt bringt eine beeindruckende internationale Karriere in Asien und umfangreiche Erfahrung in den Bereichen Forschung und Entwicklung, Produktion und Technik sowie in diversen kommerziellen Funktionen mit.



- Klicken Sie auf das Bild, um zur druckfähigen Datei zu gelangen. -

Nach seiner Promotion in Polymerwissenschaften begann Dr. Michael Schmidt seine berufliche Laufbahn 2001 bei der Bayer AG. Im Jahr 2021 erhielt er eine Advisory-Professur an der Donghua University in Shanghai, China. Nach verschiedenen Führungspositionen im In- und Ausland übernahm er 2023 bei Covestro die Position des weltweiten Innovationsleiters des Geschäftsbereiches der thermoplastischen Polyurethane.

„Wir freuen uns sehr, Dr. Michael Schmidt in unserem Führungsteam zu begrüßen“, sagt Dr. Jörg Hinnerwisch, Geschäftsbereichsleiter von BYK. „Seine umfangreiche internationale Erfahrung und sein tiefes Verständnis globaler Märkte, innovativer Forschung und nachhaltiger Entwicklung sowie der Digitalisierung machen ihn zur idealen Besetzung für diese Schlüsselposition. Wir sind überzeugt, dass er wesentlich dazu beitragen wird, unsere Innovationsstrategie voranzutreiben und unsere Marktposition weiter auszubauen.“

In seiner neuen Rolle wird Dr. Michael Schmidt die weltweiten Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten leiten und dabei eng mit allen Geschäftsbereichen von BYK sowie externen innovativen Eco-Systemen zusammenarbeiten, um differenzierende und wertschöpfende Additiv-Lösungen zu entwickeln. Sein Fokus wird im Besonderen darauf liegen, nachhaltige Produkt- und Prozessinnovationen, die digitale Transformation im Bereich Forschung und Entwicklung und die Übersetzung regulatorischer Anforderungen in innovative Produkte voranzutreiben.

„Ich freue mich sehr auf die neue Aufgabe und die Zusammenarbeit mit den hervorragenden Teams im In- und Ausland“, sagt Dr. Michael Schmidt. „Gemeinsam werden wir daran arbeiten, die globale Innovationskraft von BYK weiter zu stärken und zukunftsweisende Lösungen für die Herausforderungen von morgen zu entwickeln.“

Mit der Ernennung von Dr. Michael Schmidt setzt BYK ein klares Zeichen für die Zukunft und unterstreicht sein Bekenntnis zu Innovation, Internationalität und einer nachhaltigen Entwicklung.

Datum

17.12.2024

Seite

1/2

Ansprechpartner

Julia Kleist
Globale Kommunikation
Tel +49 281 670-25008
Julia.Kleist@altana.com

Julia von Lehmden-Finmans
Globale Kommunikation

Sven Kremser
Leiter Globale Kommunikation

Communication.BYK@altana.com

BYK-Chemie GmbH

Abelstraße 45
46483 Wesel
Deutschland
Tel +49 281 670-0
Fax +49 281 65735
info@byk.com
byk.com

Presseinformation

BYK ist ein weltweit führender Anbieter von Spezialchemie. Die innovativen Additive und differenzierten Lösungen des Unternehmens optimieren Produkt- und Materialeigenschaften sowie Produktions- und Applikationsprozesse. BYK Additive verbessern unter anderem die Kratzfestigkeit und den Glanz von Oberflächen, die mechanische Festigkeit oder das Fließverhalten von Materialien, aber auch Eigenschaften wie Lichtbeständigkeit und Flammschutz. Die Mess- und Prüfinstrumente von BYK dienen im Rahmen der Qualitätssicherung dazu, das Erscheinungsbild und die physikalischen Eigenschaften effektiv zu beurteilen.

Zu den Kunden des Unternehmens gehören Hersteller von Lacken und Druckfarben, von Kunststoffen, Klebstoffen und Dichtungsmassen sowie von Reinigungsmitteln, Fußbodenbeschichtungen und Schmierstoffen. Auch die Bauchemie, die Öl- und Gas- sowie die Gießerei-Industrie setzen BYK Additive erfolgreich ein.

BYK verfügt über ein globales Netz von Niederlassungen und betreibt Produktionsstätten in Deutschland (Wesel, Kempen, Schkopau, Moosburg, Geretsried), den Niederlanden (Deventer, Denekamp, Nijverdal) und Großbritannien (Widnes), in den USA (Wallingford, Chester, Columbia, Earth City, Gonzales, Louisville, Pittsford) und in China (Shanghai, Tongling).

Das Unternehmen ist Teil der ALTANA Gruppe und beschäftigt weltweit mehr als 2.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Diese Presseinformation finden Sie auch im Internet unter [byk.com/presse](https://www.byk.com/presse).

Datum
17.12.2024

Seitenzahl
2/2