

Pressemitteilung

Führungswechsel bei ALTANA Geschäftsbereich BYK

- **Bisheriger BYK Innovationschef Dr. Jörg Hinnerwisch wird Geschäftsbereichsleiter und Mitglied der ALTANA Unternehmensleitung**
- **Dr. Tammo Boinowitz konzentriert sich auf Aufgaben im ALTANA Vorstand, dem er seit Anfang dieses Jahres angehört**
- **Bisheriger Bereichsleiter Lackadditive Dr. Stefan Mößmer steigt in die BYK Geschäftsführung für den Bereich Marketing & Commercial auf**

Wesel, 05. September 2023 – Der Spezialchemiekonzern ALTANA hat einen Führungswechsel bei seinem größten Geschäftsbereich BYK bekanntgegeben. Dr. Tammo Boinowitz übergibt zum 1. Oktober 2023 die weltweite Leitung des Geschäftsbereichs an den bisherigen BYK Innovationschef Dr. Jörg Hinnerwisch, der in dieser Rolle auch Mitglied der ALTANA Unternehmensleitung wird. Dr. Boinowitz wird sich damit vollständig auf seine Aufgaben im ALTANA Vorstand konzentrieren, dem er seit Anfang dieses Jahres angehört. Bevor er Anfang 2021 zu ALTANA stieß und die Geschäftsbereichsleitung von BYK übernahm, war der promovierte Chemiker bereits über 25 Jahre in der Spezialchemie mit dem Fokus auf Kunden, Technologie und Innovation tätig.



Dr. Jörg Hinnerwisch (46) ist seit Anfang 2020 Chief Technology Officer von BYK. In dieser Funktion entwickelte er die globale Forschung und Entwicklung weiter. Meilensteine waren die systematische Etablierung des Bereichs Nachhaltigkeit und mehrere zukunftsweisende Innovationen in den Geschäftsfeldern Energiespeicherung und biobasierte Additive. Er war zudem maßgeblich an der Inbetriebnahme der High-Throughput-Screening (HTS)-Anlage beteiligt und trieb die Prozessdigitalisierung wie beispielsweise die automatisierte Synthese in der Forschung und Entwicklung voran.

Insgesamt blickt Dr. Hinnerwisch bereits auf 16 Jahre Erfahrung in der ALTANA Gruppe zurück. Im Jahr 2007 startete der promovierte Biochemiker mit BWL-Zusatzstudium seine Karriere im Zentralbereich Corporate Innovation. Drei Jahre später wechselte er zum Geschäftsbereich ELANTAS, wo er zuletzt Leiter der Produktgruppe Flexible Electrical Insulation war. 2017 wurde er Leiter der Technologiegruppe Netzen & Dispergieren in der Forschung und Entwicklung bei BYK.

„Wir freuen uns, mit Dr. Jörg Hinnerwisch einen Geschäftsbereichsleiter aus den eigenen Reihen gefunden zu haben, der nicht nur über exzellente fachliche Expertise verfügt, sondern mit BYK und der ALTANA Gruppe insgesamt sehr vertraut ist“, so ALTANA Vorstandsmitglied Dr. Tammo Boinowitz. Martin Babilas, Vorstandsvorsitzender der ALTANA AG: „Ich bin zuversichtlich, dass Dr. Jörg Hinnerwisch die BYK Erfolgsgeschichte über Unternehmerrmut, Forschergeist und

Datum

05.09.2023

Seite

1/2

Ansprechpartner

Unternehmenskommunikation

Andrea Neumann (Leitung)

Tel +49 281 670-10300

Tobias Entrup

Tel +49 281 670- 10308

Heike Dimkos

Tel +49 281 670-10302

Birte Ölzner

Tel +49 281 670-10249

Hannah Ziehm

Tel +49 281 670-10306

Fax +49 281 670-10999

press@altana.com

www.altana.com/presse

ALTANA AG

Abelstraße 43

46483 Wesel

Deutschland

Tel +49 281 670-8

Fax +49 281 65735

info@altana.com

www.altana.de

Pressemitteilung

Lösungskompetenz fortsetzen wird, die vor genau 150 Jahren begann. Wir wünschen Herrn Dr. Hinnerwisch viel Erfolg und Freude in der Leitung von BYK und als neues Mitglied der ALTANA Unternehmensleitung.“



Ebenfalls zum 1. Oktober 2023 wird Dr. Stefan Mößmer (54) für den Bereich Marketing & Commercial in die BYK Geschäftsführung berufen. Diese Position wird neu geschaffen, um alle kunden- und marktnahen Aktivitäten auf dieser Ebene zu bündeln.

Dr. Stefan Mößmer ist bereits seit dem Jahr 2000 bei BYK. Nach verschiedenen Positionen in der Forschung & Entwicklung war der promovierte Chemiker seit 2006 für die Produktgruppe der Netz- und Dispergieradditive verantwortlich. Die Gesamtleitung des Produktgruppenmanagements wurde ihm 2010 übertragen. Seit Oktober 2013 verantwortet er die Business Line Lackadditive, deren Umsatz sich unter seiner Leitung verdoppelte.

Über ALTANA:

ALTANA ist global führend in reiner Spezialchemie. Die Unternehmensgruppe bietet innovative, umweltverträgliche Speziallösungen für Lackhersteller, Lack- und Kunststoffverarbeiter, Druck- und Verpackungsindustrie, die Kosmetikbranche sowie die Elektroindustrie an. Das Produktprogramm umfasst Additive, Speziallacke und -klebstoffe, Effektpigmente, Dichtungs- und Vergussmassen, Imprägniermittel sowie Prüf- und Messinstrumente. Die vier Geschäftsbereiche von ALTANA, BYK, ECKART, ELANTAS und ACTEGA, nehmen in ihren Zielmärkten jeweils führende Positionen hinsichtlich Qualität, Produktlösungskompetenz, Innovation und Service ein.

Die ALTANA Gruppe hat ihren Sitz in Wesel am Niederrhein und verfügt über 48 Produktionsstätten sowie 63 Service- und Forschungslaborstandorte weltweit. Konzernweit arbeiten rund 7.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter für den weltweiten Erfolg von ALTANA. Im Jahr 2022 erzielte das Unternehmen einen Umsatz von mehr als 3 Milliarden Euro. Davon fließen jedes Jahr etwa 7 Prozent in die Forschung und Entwicklung. Mit einer im Branchenvergleich hohen Ertragskraft gehört ALTANA zu den innovativsten sowie wachstums- und ertragsstärksten Chemieunternehmen weltweit.

www.altana.de

Über BYK:

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 Flammhemmung. 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 (Schanghai, Tongling).

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

www.byk.com