

Presseinformation

Einblicke in die Spezialchemie –

Tag der offenen Tür am 22. September bei BYK

Wesel, 17. September 2018 – Mehrere Hundert Unternehmen der chemischen Industrie und viele Hochschulen öffnen am deutschlandweiten Tag der offenen Tür der Chemie am 22. September 2018 ihre Tore – und auch BYK ist mit dabei und bietet Aktivitäten für die ganze Familie.

In Kempen lädt BYK die Besucher in der Zeit von 10 bis 15 Uhr ein, mit Laborexperimenten und Einblicken in die Produktion in die Welt der Chemie einzutauchen. „Schon seit einigen Monaten bereiten wir uns hier im Werk Kempen intensiv auf das Öffnen unserer Betriebstore für unsere Gäste vor. Wir würden uns sehr freuen, wenn möglichst viele Kempener die Chance wahrnehmen, uns zu besuchen. Denn wir bieten an diesem Tag spannende Einblicke in die Spezialchemie“, so Werkleiter Dr. Michael Bessel.



Mit einem Klick auf das Bild gelangen Sie zur druckfähigen Version des Bildes.

Neben dem Kempener Standort an der St. Huberter Straße öffnen am 22. September BYKs Hauptsitz und das Logistikzentrum in Wesel ihre Tore für die Öffentlichkeit. Auch in Sachsen-Anhalt gibt es Chemie zum Anfassen: Dort beteiligt sich die BYK Niederlassung in Schkopau an dem Aktionstag des Verbandes der Chemischen Industrie (VCI).

Wichtiger Hinweis zu Parkplätzen: Bitte beachten Sie an unseren Standorten die jeweils aktuelle Parkplatzbeschilderung.

Datum
17.09.2018

Seite
1/2

Ansprechpartner

Julia Kleist
Kommunikation & Markenmanagement
Tel.: +49 281 670-25008
Fax: +49 281 670-25049
Julia.Kleist@altana.com

Sven Kremser
Leiter Kommunikation & Markenmanagement
Tel +49 281 670-25050
Fax +49 281 670-75050
Sven.Kremser@altana.com

BYK-Chemie GmbH

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

Presseinformation

BYK ist ein führender Anbieter auf dem Gebiet der Additive und Messinstrumente. Additive sind chemische Zusatzstoffe, die – schon in geringen Mengen dosiert – Produkteigenschaften wie die Kratzfestigkeit oder den Glanz von Oberflächen verbessern. Das Fließverhalten von flüssigen Materialien lässt sich durch Additive so einstellen, dass optimale Bedingungen für problemlose Herstell- und Applikationsprozesse gegeben sind.

Die Lack-, die Druckfarben- und die Kunststoffindustrie gehören zu den Hauptabnehmern von BYK Additiven. Doch auch in der Öl- und Gas-Industrie, der Herstellung von Pflegemitteln, der Herstellung von Klebstoffen und Dichtungsmassen sowie in der Bauchemie verbessern BYK Additive die Produkteigenschaften und Herstellprozesse. Prüf- und Messinstrumente von BYK beurteilen effektiv die Qualität von Farbe, Glanz und Erscheinungsbild sowie die physikalischen Eigenschaften von Lack-, Kunststoff- und Papierprodukten und sind wesentlicher Bestandteil der Qualitätssicherung.

Als weltweit tätiges Spezialchemieunternehmen verfügt BYK über Produktionsstätten in Wesel, Kempen, Moosburg, Schkopau und Geretsried (Deutschland), Deventer, Denekamp, Nijverdal (Niederlande), Widnes (Großbritannien), Wallingford, Chester, Gonzales, Louisville, Rochester Hills, Earth City (USA) und Tongling (China).

Das Unternehmen beschäftigt heute weltweit rund 2.250 Mitarbeiter und gehört zur ALTANA Gruppe.

Diese Presseinformation finden Sie auch im Internet unter www.byk.com/presse.

Datum
17.09.2018

Seitenzahl
2/2