

Presse-Information

05. Januar 2021

Michael Stang ist neuer Werkleiter am BASF-Standort Düsseldorf-Holthausen

- Mit Wirkung zum 1. Januar 2021 hat Dr. Michael Stang die Nachfolge von Dr. Levent Yüksel angetreten
- Düsseldorf ist der weltweit größte und bedeutendste BASF-Standort für die Produktion und Entwicklung von kosmetischen Inhaltsstoffen

Zum 1. Januar 2021 hat Dr. Michael Stang die Werkleitung am BASF-Standort Düsseldorf-Holthausen übernommen. Er folgt auf Dr. Levent Yüksel, der diese Position seit September 2014 innehatte und Anfang des Jahres nach mehr als 33 Jahren im Personal Care-Geschäft in den Ruhestand getreten ist.

Stang war zuvor seit 2017 Leiter der Umweltüberwachung bei BASF in Ludwigshafen. Der promovierte Ingenieur startete 1997 seine Karriere bei BASF. Nach seiner Tätigkeit als Entwicklungsingenieur für Partikeltechnik in Ludwigshafen wechselte er in das Geschäft für Gasaufbereitungsanlagen. Hier führte ihn sein Weg im Jahr 2002 nach Hongkong, wo er für dieses Geschäft in Asien verantwortlich war. Zurück in Ludwigshafen leitete er verschiedene Produktionsbetriebe und verantwortete ab 2014 die globalen EHS (Environment, Health, Safety)-Aktivitäten für den Unternehmensbereich Zwischenprodukte.

„Ich freue mich sehr auf meine neue Aufgabe im Rheinland. Der Entwicklungs- und Produktionsstandort Düsseldorf ist für das Personal Care-Geschäft der BASF weltweit von zentraler Bedeutung. Wir möchten auch in Zukunft unsere Kunden von

hier aus zuverlässig und schnell mit innovativen und nachhaltigen Produkten beliefern“, sagt Stang.

Düsseldorf ist der drittgrößte Standort der BASF in Europa und der weltweit größte und bedeutendste BASF-Standort für die Produktion und Entwicklung von kosmetischen Inhaltsstoffen.

Über BASF in Düsseldorf und Monheim

Am Standort Düsseldorf produziert BASF auf der Basis natürlicher nachwachsender Rohstoffe ein großes Sortiment an Inhaltsstoffen für Kosmetik, Haar- und Körperpflegeprodukte sowie für Haushalts- und Industriereiniger. Dazu gehören zum Beispiel Tenside, pflegende Ölkomponenten und Produkte zur Beeinflussung der sensorischen Eigenschaften von Cremes und Lotionen. Mit einem globalen Entwicklungszentrum widmet sich der Standort neben der Produktion auch der Entwicklung von neuen Produkten und der Optimierung von Produktionsprozessen. Im benachbarten Monheim ist die zentrale Verwaltung der Geschäftseinheit Personal Care Europa angesiedelt. An den beiden Standorten sind zusammen rund 1.500 Mitarbeiter beschäftigt. Weitere Informationen zur BASF in Düsseldorf und Monheim unter www.duesseldorf.basf.de.

Über BASF

Chemie für eine nachhaltige Zukunft, dafür steht BASF. Wir verbinden wirtschaftlichen Erfolg mit dem Schutz der Umwelt und gesellschaftlicher Verantwortung. Mehr als 117.000 Mitarbeiter arbeiten in der BASF-Gruppe daran, zum Erfolg unserer Kunden aus nahezu allen Branchen und in fast allen Ländern der Welt beizutragen. Unser Portfolio haben wir in sechs Segmenten zusammengefasst: Chemicals, Materials, Industrial Solutions, Surface Technologies, Nutrition & Care und Agricultural Solutions. BASF erzielte 2019 weltweit einen Umsatz von 59 Milliarden €. BASF-Aktien werden an der Börse in Frankfurt (BAS) sowie als American Depositary Receipts (BASFY) in den USA gehandelt. Weitere Informationen unter www.basf.com.