



Dr. Simone Rosche neue Leiterin der Standortdienste bei Bayer in Monheim

Dr. Simone Rosche neue Leiterin der Standortdienste bei Bayer in Monheim
Die 52-Jährige folgt am 1. April auf Dr. Ariane Firus-Goeing
Dr. Simone Rosche (52) übernimmt zum 1. April 2013 die Leitung der Standortdienste bei Bayer in Monheim. Sie folgt Dr. Ariane Firus-Goeing (43), die seit dem 1. Januar 2013 die Abteilung Quality, Health, Safety & Environment bei Bayer CropScience leitet. "Mit Frau Dr. Rosche haben wir eine Nachfolgerin gefunden, die neben langjähriger Erfahrung und großem Engagement auch hohe Verantwortungsbereitschaft mitbringt. Der Bayer-Standort Monheim liegt bei ihr in den besten Händen", sagte Dr. Lothar Döllinger, Leiter Technik bei Bayer CropScience. "Ich freue mich auf die anspruchsvolle und vielfältige Tätigkeit und besonders auf den persönlichen Kontakt mit den Mitarbeitern, um die anstehenden Aufgaben so effizient wie möglich angehen zu können", sagte Simone Rosche. "Meine Vorgängerin hat hervorragende Arbeit geleistet. Mein Ziel ist es nun, die guten und partnerschaftlichen Beziehungen zur Stadt Monheim und der Wirtschaftsförderung zu festigen und weiter auszubauen. Ein besonderes Anliegen ist mir, den Dialog mit Bürgern und Nachbarn rund um unseren Standort fortzuführen." Die Abteilung Standortdienste Monheim ist zuständig für verschiedene Serviceleistungen am Standort - sowohl für Bayer CropScience als auch für Bayer Animal Health. Dazu zählen zum Beispiel das Gebäudemanagement und die Ingenieurtechnik sowie die Bereiche Gesundheitsschutz, Arbeitssicherheit und Umweltschutz. Simone Rosche wurde am 29. Juli 1960 in Halle/Saale geboren. Nach dem Studium am Institut für Pharmazie an der Martin-Luther-Universität in Halle/Saale folgte 1988 die Promotion am gleichen Institut. Zum 1. Januar 1992 trat sie in die Bayer AG ein und leitete ein Galeniklabor bei der Tropon GmbH & Co. KG in Köln. Danach war Simone Rosche als Betriebsleiterin in der Pharmaproduktion bzw. Leiterin der Pharmaverpackung in Leverkusen tätig. Im Februar 2006 wechselte sie als Produktionsleiterin zur KVP Pharma und Veterinär Produkte GmbH nach Kiel, der Hauptproduktionsstätte für Bayer Animal Health. Seit dem 1. Januar 2009 war Frau Rosche bei Product Supply Animal Health für alle Standorte der Bayer Animal Health GmbH in Lateinamerika und Asien und die Packungsentwicklung zuständig. Über Bayer CropScience
Bayer ist ein weltweit tätiges Unternehmen mit Kernkompetenzen auf den Gebieten Gesundheit, Agrarwirtschaft sowie hochwertige Materialien, das in diesem Jahr auf eine 150-jährige Tätigkeit im Sinne der Mission des Unternehmens "Bayer: Science For A Better Life" zurückblickt. Bayer CropScience verantwortet als Teilkonzern der Bayer AG das Agrargeschäft und zählt mit einem Umsatz von 8,383 Milliarden Euro im Jahr 2012 zu den weltweit führenden, innovativen Crop-Science-Unternehmen mit den Tätigkeitsbereichen Saatgut, Pflanzenschutz und Schädlingsbekämpfung außerhalb der Landwirtschaft. Das Unternehmen bietet seinen Kunden eine herausragende Produktpalette mit hochwertigem Saatgut, innovativen Pflanzenschutzlösungen auf chemischer und biologischer Basis sowie einen umfassenden Kundenservice für die moderne nachhaltige Landwirtschaft. Im Bereich der nicht-landwirtschaftlichen Anwendungen verfügt Bayer CropScience über ein breites Portfolio von Produkten und Dienstleistungen zur Bekämpfung von Schädlingen in Heim- und Garten bis hin zur Forstwirtschaft. Das Unternehmen beschäftigt 20.800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und ist in mehr als 120 Ländern vertreten. Weitere Nachrichten zum Unternehmen unter: <http://www.presse.bayercropscience.com> Bayer AG 51368 Leverkusen Deutschland Telefon: +49-214-301 Telefax: +49 - (0)214 - 30 - 66247 Mail: info@bayer-ag.de URL: <http://www.bayer.de>

Pressekontakt

Bayer AG

51368 Leverkusen

bayer.de
info@bayer-ag.de

Firmenkontakt

Bayer AG

51368 Leverkusen

bayer.de
info@bayer-ag.de

Bayer ist ein weltweit tätiges Unternehmen mit Kernkompetenzen auf den Gebieten Gesundheit, Ernährung und hochwertige Materialien. Mit unseren Produkten und Dienstleistungen wollen wir den Menschen nützen und zur Verbesserung der Lebensqualität beitragen.