



Europäisches Produktions- und Kompetenzzentrum für Fußboden- und Abdichtungssysteme nimmt Betrieb auf

Europäisches Produktions- und Kompetenzzentrum für Fußboden- und Abdichtungssysteme nimmt Betrieb auf
Zu Beginn des Jahres 2015 hat das neue Europa-Kompetenzzentrum der BASF für Fußboden- und Abdichtungssysteme in Oldenburg seinen Betrieb aufgenommen. Die bislang in Schaffhausen, Schweiz, hergestellten Master Builders Solutions Produkte werden ab sofort in Norddeutschland produziert. Der Umzug ist der wichtigste Schritt zur Weiterentwicklung des Geschäfts, nachdem das CONICA Sports Surfaces Geschäft und der Standort Schaffhausen, Schweiz, im Juli 2013 verkauft wurden. Neben der Produktion sind nun auch Anwendungstechnik, Auftragsmanagement, Vertrieb, Marketing, Produktmanagement sowie Forschung und Entwicklung in Oldenburg beheimatet. Der Standort hat sich aufgrund seiner Lage in der EU, der guten Infrastruktur sowie der Erfahrung seiner Mitarbeiter besonders empfohlen. "Unser neues Zentrum unterstreicht unsere Absicht, die Segmente Fußboden- und Abdichtungssysteme nachhaltig und dauerhaft auszubauen. Wir stärken unsere Positionierung als verlässlicher und innovationsfreudiger Partner für unsere Kunden und unterstützen diese durch individuelle Lösungskonzepte", sagt Philipp Kley, Senior Vice President der Geschäftseinheit Construction Chemicals Europe. "Oldenburg ist auf Grund der technologischen Kompetenz und Erfahrung der Mitarbeiter, sowie seiner Infrastruktur sehr gut positioniert", ergänzt Werkleiter Mark Paßkowski. Der Umzug der Produktionsanlagen von Schaffhausen nach Oldenburg erfolgte in zwei Schritten, um den laufenden Produktionsbetrieb so wenig wie möglich einzuschränken. BASF tätigte dafür Investitionen in den Bereichen Logistik, Gebäude, Produktionsanlagen, Forschung und Entwicklung. Der zusätzliche Roll-out der Tinting-Anlagen (Maschinen für das Anfärben der Bodensysteme) in Europa, erhöht die Flexibilität, führt zu kundennahen und effizienten Versorgungsstrukturen und wird den professionellen Service deutlich verbessern. Die Professionalität, das Wissen und die Erfahrung der Master Builders Solutions Experten werden in der Industrie sehr geschätzt. Daher wurde auf dem Werkgelände ein voll ausgestattetes neues Master Builders Solutions Schulungs- und Wissenszentrum aufgebaut. "Wir haben nun die Möglichkeit, unsere Kunden und Kollegen aus anderen Regionen an einem zentralen Standort in Europa zu schulen", sagt Luc Van Eldere, Leiter des Business Segment Managements Performance Flooring. Der Fokus am Standort Oldenburg liegt weiterhin auf der Entwicklung umweltverträglicher Lösungen. Dieser Ansatz hat bereits zur erfolgreichen Markteinführung neuer Lösungen für den Fußbodenmarkt geführt. "Für die kommenden Jahre legen wir unseren Schwerpunkt auf Entwicklungsprojekte für qualitativ hochwertige und nachhaltige Lösungen", so Luc Van Eldere weiter. Entwicklungen, die in den vergangenen Jahren in den Markt eingeführt wurden sind beispielsweise die wasserbasierten Versiegelungen MasterTop TC 442W für industrielle Zwecke und MasterTop TC 417W für öffentliche Einrichtungen. Beide Produkte bieten eine einzigartige Kombination aus wasserbasierter Polyurethan-Technologie und hoher technischer Leistung und ermöglichen somit anwenderfreundliche Bodensysteme, die eine optimale Raumluftqualität für den Nutzer gewährleisten. Eine weitere Neuentwicklung ist das Polyurethansystem MasterTop 1327FLR. Es erfüllt hohe Anforderungen an Tritt- und Gehschalldämmung und ist zudem - im Vergleich zu vorhandenen Lösungen auf dem Markt - leicht zu applizieren. Ein weiteres Highlight ist die Kombination von MasterTop Wandbeschichtungen und Bodensystemen, die es dem Endnutzer ermöglicht, Böden und Wände in einer Gesamtinstallation ohne Fugen aufzubringen. Dies ist besonders geeignet für Bereiche, in denen ein großes Augenmerk auf Hygiene, leichte Reinigungsmöglichkeiten und geringen Unterhaltsaufwand gelegt wird. Die Master Builders Solutions Experten der BASF arbeiten fortwährend an der Verbesserung und Entwicklung neuer Produkte. Die Weiterentwicklung des Systems MasterTop 1327 mit verbesserten trittschalldämmenden Eigenschaften, das in diesem Jahr auf den Markt kommt, ist ein Beispiel dafür. Innovative Lösungen für Fußböden- und Abdichtungssysteme Unter der Marke MasterTop bietet BASF eine große Palette an innovativen Bodenbeschichtungssystemen für verschiedenste Einsatzbereiche. Die Anforderungen sind an jeden Boden unterschiedlich. Deshalb wurden die Produkte so entwickelt, dass sie sich optimal auf spezifische Leistungskriterien sowie technische und ästhetische Anforderungen abstimmen lassen und eine kurze, kosteneffiziente Verarbeitung ermöglichen. Die nicht-lösemitte basierten MasterTop Bodensysteme zeichnen sich zudem durch geringe Emissionen, hohe Belastbarkeit und niedrige Unterhaltskosten bei hoher Lebensdauer aus. Darüber hinaus ermöglichen sie dank der großen Farbtonvielfalt und flüssigen Verlegung individuelle nahtlose Bodendesigns - in Form und Farbe. Mit der Produktreihe MasterSeal bietet BASF hochleistungsfähige Imprägnierungs- und Abdichtungsprodukte, die Bauwerke vor einem ungewollten Eintritt von Wasser, Feuchtigkeit und Kontamination aus der Umgebung schützen. Hinzu kommen schnell aushärtende Abdichtungen für den Hand- und Spritzauftrag, die bei der Sanierung und dem Schutz unterschiedlicher Strukturen einsetzbar sind. Die marktführenden und innovativen Technologien eignen sich für die Abdichtung jeglicher Art von Bauten, einschließlich Parkhäusern, Straßenbelägen, Industrieanlagen, Trinkwasseraufbereitungs- und Abwasseranlagen. BASF AG Carl-Bosch-Straße 38 67056 Ludwigshafen Deutschland Telefon: +49 621 60-0
Telefax: +49 621 60-42525 Mail: global.info@basf.com URL: http://www.basf.de
de/new/pmcounter.cfm?n_pintr_=586932" width="1" height="1">

Pressekontakt

BASF AG

67056 Ludwigshafen

basf.de
global.info@basf.com

Firmenkontakt

BASF AG

67056 Ludwigshafen

basf.de
global.info@basf.com

Die BASF ist das führende Chemieunternehmen der Welt. Mit ca. 112.000 Mitarbeitern, sechs Verbundstandorten und 376 weiteren Produktionsstandorten weltweit bedienen wir Kunden und Partner in fast allen Ländern der Welt.