



Presse-Information

P119/19
23. Januar 2019

BASF eröffnet “Virtual Design and Construction (VDC) Resource Center“ mit digitalen Angeboten für die Bauindustrie wie “Building Information Modeling“ (BIM)

- Mit mehr als 200 BIM-Objekten der Marken Master Builders Solutions®, Watson Bowman Acme® und Senergy® bietet BASF das breiteste BIM-Portfolio der bauchemischen Industrie – Zugang über verschiedene globale BIM-Datenbanken; weitere Objekte folgen im Laufe des Jahres
- Ein globales Bau-Expertenteam für Kunden, Planer und Architekten
- Neue [Landing Page](#) als zentrale Informationsplattform und Absprungbasis zu den BIM-Datenbanken, digitalen Angeboten, Trainings und Kontakten
- BASF-Experten stellen interessierten Fachbesuchern auf der World of Concrete vom 22. bis zum 25. Januar 2019 in Las Vegas, Nevada, am Stand S10304 das digitale Angebot vor

BASF hat sein globales “Virtual Design and Construction Resource Center“ mit digitalen Angeboten zu BIM und zur Wahl der richtigen Produkte, Spezifikationen und Anwendungen seiner Bau-Produkte gestartet. Das VDC-Resource Center vereint ein weltweites Netzwerk von BASF-Bauexperten aus den Bereichen Architektur, Ingenieurwesen und Kontraktorenmanagement, die Kunden, Planer und Architekten beraten und Zugang zum gesamten Bauportfolio von BASF ermöglichen.

Das BIM-Portfolio von BASF ist das größte in der bauchemischen Industrie – es umfasst bereits heute mehr als 200 BIM-Objekte und wird schon bald mehr als 400 Revit-Modelle aus dreizehn verschiedenen Industriesegmenten enthalten. Zu diesen gehören Abdichtungs- und Fußbodensysteme, Betoninstandsetzung und Schutzbeschichtungen, sowie Dehnfugen und Wandsysteme. Die BIM-Objekte und digitalen Angebote zu den BASF-Marken Master Builders Solutions, Watson Bowman Acme und Senergy sind bereits in zehn Sprachen verfügbar. In den nächsten Jahren wird BASF das Angebot auf weitere Produkt- und Industriesegmente ausweiten und Bauexperten ein noch größeres Angebot zur Verfügung stellen.

„Wir sind der gesamten Bauindustrie verpflichtet. Da auch diese Industrie zunehmend digitaler wird, investieren wir in unsere digitalen Angebote, um auch hier der bevorzugte Partner für unsere Kunden zu sein. Unser ‚Virtual Design and Construction Resource Center‘ ist eine ideale Maßnahme, um Bauexperten über das größte BIM-Angebot im Markt den Zugang zu unseren Spezifikationen und Tools zu ermöglichen. Der Vorteil unseres digitalen Angebots ist das breite Portfolio an Produkten und Lösungen, die auf hochwertiger Chemie basieren und einen schnellen und einfachen Zugang zu unserem innovativen und nachhaltigen Portfolio bieten“, sagt Ralf Spettmann, Leiter des Unternehmensbereichs Construction Chemicals bei BASF.

BASF ist der erste Anbieter bauchemischer Lösungen, der einen internen Standardprozess zur Erstellung von digitalen Inhalten, der Qualitätskontrolle und zur Pflege des BIM-Angebots erstellt hat. Dieser basiert auf Fallbeispielen aktueller globaler Standards wie etwa des British Standards Institute (BSI), BIM Forum, American Institute of Architects (AIA), American Concrete Institute (ACI), International Standards Organization (ISO), und anderen Angeboten.

Spettmann ergänzt: „Nach Tausenden von Downloads berichten uns die Nutzer von einfacher Anwendung und einer hohen Verlässlichkeit unserer Objekte. Sie können sicher sein, dass die inhaltliche Qualität unserer Objekte sehr hoch ist.“

Kunden, Planer und Architekten können weltweit sehr einfach auf die digitalen BASF-Inhalte zugreifen, da diese online auf verschiedenen globalen BIM-Datenbanken abrufbar sind. Wichtigster Zugang ist die neue globale BASF Construction Chemicals Landing Page sowie BIMObject® Library, BIMsmith® Market und NBS National BIM Library, aber ebenso das Master Builders Solutions' Online Planning Tool. Alle Informationen können online hier gefunden werden:

Neue BASF Construction Chemicals Landing Page:

www.virtual-design.basf.com

BimObject Library:

www.bimobject.com/en/product?brand=basf

NBS National BIM Library:

www.nationalbimlibrary.com/en/search/?searchTerm=basf

BIMsmith Market:

<https://market.bimsmith.com/BASF>

Das Online Planning Tool – ein einfaches, schnelles und intelligentes Spezifikationswerkzeug

Mit dem Online Planning Tool hat Master Builders Solutions ein innovatives Spezifikationswerkzeug entwickelt, das Bauprofis dabei hilft, schnell und einfach die richtigen Lösungen für ihr Projekt zu finden, kurzfristig auf veränderte Projektanforderungen zu reagieren und während aller Schritte der Projektplanung entscheidende Informationen abzurufen. Das Tool ist in der Landessprache von mehr als zehn europäischen Ländern sowie auf English verfügbar. Technische Datenblätter, Spezifikationsunterlagen, Leistungserklärungen, Zertifizierungen, BIM-Objekte sowie gegebenenfalls passende Projektreferenzen und Anwendungsvideos ergänzen die Dokumentation. Mit nur einem Klick werden Preisinformationen für Produkte und Verarbeitung angefordert, ein Projektbericht erstellt und unmittelbar zum Download bereitgestellt. Weitere Informationen im Internet unter:

<https://www.online-planning.construction.basf.com/de/germany>.

Über den Unternehmensbereich Construction Chemicals

Der Unternehmensbereich Construction Chemicals der BASF bietet hoch entwickelte chemische Lösungen für Neubau, Instandhaltung, Reparatur und Renovierung von Bauwerken. Unser umfassendes Leistungsangebot beinhaltet Betonzusatzmittel, Zementadditive, chemische Lösungen für den Untertagebau, Abdichtungen, Systeme für Schutz und Reparatur von Beton, Hochleistungsmörtel, Industrieböden, Fliesenverlegesysteme, Dehnfugen und Holzschutz-Lösungen. Die zirka 6.500 Mitarbeiter des Unternehmensbereichs Construction Chemicals bilden ein globales Team von Bauexperten. Um die Herausforderungen unserer Kunden von der Planung bis zur Fertigstellung eines Bauprojekts zu lösen, bündeln wir unser Know-how und unsere Expertise über Fachgebiete und Regionen hinweg und bringen unsere Erfahrung aus zahllosen Bauprojekten weltweit ein. Wir nutzen globale BASF-Technologien wie auch unser fundiertes Wissen lokaler Baubedürfnisse, um Innovationen zu entwickeln, die unsere Kunden erfolgreicher machen und nachhaltiges Bauen vorantreiben. Der Unternehmensbereich betreibt Produktionsanlagen und Vertriebsstandorte in über 60 Ländern und erreichte im Jahr 2017 einen Umsatz von rund 2,4 Milliarden €.

Über BASF

BASF steht für Chemie, die verbindet – für eine nachhaltige Zukunft. Wir verbinden wirtschaftlichen Erfolg mit dem Schutz der Umwelt und gesellschaftlicher Verantwortung. Mehr als 115.000 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 den Segmenten Chemicals, Materials, Industrial Solutions, Surface Technologies, Nutrition & Care und Agricultural Solutions zusammengefasst. BASF erzielte 2017 weltweit einen Umsatz von über 60 Milliarden €. BASF ist börsennotiert in Frankfurt (BAS), London (BFA) und Zürich (BAS). Weitere Informationen unter www.basf.com.