

Pressemitteilung

Daniel Büning zum Chief Innovation Officer des 3D-Druckerherstellers BigRep berufen.

Der 3D-Design-, Technologie- und Innovationsexperte Daniel Büning, Mitbegründer des NOWLAB, wird neuer Chief Innovation Officer der BigRep GmbH / Berufung vervollständigt das BigRep-Führungsteam.

Berlin, 23. April 2019 – BigRep, der weltweit führende Hersteller großformatiger 3D-Drucker und Lösungen für Additive Fertigung, hat Daniel Büning zum Chief Innovation Officer (CIO) des Unternehmens berufen.

In seiner neuen Funktion wird Daniel Büning (37) sich auf das Management von Anwendungen für die Industrie konzentrieren, d.h. Visionen umsetzen, Prototypen und richtungsweisende Lösungen für die Additive Fertigung entwickeln. Als CIO wird er außerdem zwei entscheidende Aufgaben übernehmen – die Entwicklung nachhaltiger Lösungen sowie die Integration digitaler Technologien in den 3D-Druck, wie u. a. maschinelles Lernen und Künstliche Intelligenz.

Daniel Büning ist bereits seit längerem für BigRep tätig: Als Managing Director des NOWLAB, der Innovations- und Digitaltechnologie-Abteilung von BigRep, haben er und sein Team aus Ingenieuren und Designern die wegweisenden Prototypen des Unternehmens entwickelt. Dazu zählen u. a. das NERA Elektromotorrad, der Adaptive Robotic Gripper sowie die mobile Industrieplattform AGV NEXT – branchenweit neue Entwicklungen, die BigRep als Vordenker der großformatigen 3D-Drucktechnik etabliert haben.

BigRep CEO Dr. Stephan Beyer sagte: „BigRep treibt die digitale Produktion mit zuverlässiger Technologie für unsere Kunden voran. In seiner neuen Funktion wird sich Daniel Büning vor allem auf Anwendungen, Nachhaltigkeit sowie digitale Technologien im 3D-Druck konzentrieren. Damit zeigen wir unseren Anspruch, hier eine Vorreiterrolle einzunehmen. Die Berufung ist auch eine Anerkennung der bisherigen erfolgreichen Arbeit von Daniel Büning und seines gesamten Teams; sein Know-how und seine Erfahrungen in verschiedensten Industrien sind für BigRep ein großer Gewinn. Als zuverlässiger Partner unserer Stakeholder und als hoch angesehenes Teammitglied heißen wir Daniel Büning im Management willkommen und freuen uns auf die Zusammenarbeit mit ihm.“

Daniel Büning absolvierte ein Architekturstudium an der Universität Münster, studierte später am renommierten Pratt Institute in New York City, eine der führenden Kunsthochschulen in den USA, und war Stipendiat der Fulbright Commission. Er blickt auf eine zehnjährige Erfahrung in digitalem Design, Produktion, 3D-Druck und additiver Fertigung zurück. Als Gastdozent war er an Institutionen wie dem AA London, der Königl.-dänischen Akademie der Künste sowie der Universität der Künste in Berlin tätig. Darüber hinaus ist er Fellow des Kompetenzzentrums Kultur- und Kreativwirtschaft des Bundes und wird als Experte für Digitalisierung und Industrie 4.0 zu Anhörungen im Deutschen Bundestag geladen. Als Mitbegründer des NOWLAB 2014 – das seit 2016 zu BigRep gehört – ist er einer der Vorreiter in der großformatigen additiven Fertigung.

„Ich freue mich über meine neuen Aufgaben bei BigRep“, sagte Daniel Büning. „BigRep ist ein hochdynamisches, visionäres Unternehmen: In meiner Arbeit werde ich interessante Innovationen für unseren wachsenden industriellen Kundenstamm in Märkten rund um die Welt entwickeln. BigRep wird von einer großen Passion für technologische Transformation und Dienstleistung angetrieben – das sind auch meine Leitwerte, entsprechend werde ich mein Know-how und meine Erfahrungen einbringen.“

Weitere Informationen über BigRep online: www.BigRep.com

-Ende-

Über BigRep

BigRep entwickelt die weltweit größten in Serie gebauten 3D-Drucker und setzt den Industriestandard für den Großformatdruck, mit dem Ziel, die produzierende Industrie neu zu definieren. Die preisgekrönten BigRep-Drucker basieren auf Ingenieurtechnik „Made in Germany“ und setzen neue Maßstäbe hinsichtlich Geschwindigkeit, Zuverlässigkeit und Effizienz. Für Ingenieure, Entwickler und Hersteller führender Unternehmen in Industrie, Automobil- und Luftfahrttechnik sind BigRep-Drucker die bevorzugte Wahl. Dank strategischer Partner, darunter Bosch Rexroth, Etihad Airways und Deutsche Bahn –, sowie bedeutender Investoren wie BASF, Koehler, Klöckner und Körber, entwickelt BigRep kontinuierlich umfassende Komplettlösungen für integrierte, additive Fertigungssysteme sowie eine breite Auswahl von Druckmaterialien auf Open Choice Basis.

Die 2014 gegründete BigRep GmbH mit Hauptsitz in Berlin unterhält Niederlassungen in Boston und Singapur. Als Vorreiter in einer der Schlüsseltechnologien unserer Zeit verfügt BigRep über internationale, hoch qualifizierte, interdisziplinär und kundenorientiert arbeitende Ingenieurteams.

Pressekontakt BigRep GmbH

Jürgen Scheunemann
PR & Communications BigRep GmbH
T: +49 30 9487 1430 E: bigrep@berlinpr.de

Besuchen Sie BigRep auf diesen Veranstaltungen: <https://BigRep.com/events/>

Facebook www.facebook.com/BigRep3dprinter

Twitter www.twitter.com/BigRep

LinkedIn www.linkedin.com/company/BigRep-gmbh

Instagram www.instagram.com/BigRep3dprinters