# **3Dmensionals**

3Dmensionals und BOSCH Industrial Additive Manufacturing geben neue Partnerschaft bekannt. 3Dmensionals bietet den neuen innovativen Pellet 3D Drucker den 3D Druck Anwender:innen an und präsentiert die Neuheit auf der Formnext.

Köln, 24.10.23 - Der unabhängige 3D Druck Fachhändler, 3Dmensionals, gibt mit Freude seine neuste Partnerschaft mit BOSCH Industrial Additive Manufacturing bekannt.

3Dmensionals freut sich den neuen Industrial Additive Manufacturing Printer den 3D Druck Anwender:innnen anbieten zu können.

Gemeinsam setzen sie neue Maßstäbe in der Welt der additiven Fertigung und präsentieren den neuen Pellet-3D-Drucker von BOSCH auf Ihren Ständen der kommenden Formnext 2023.



Mit dem Pellet-3D-Drucker eröffnen sich beeindruckende Möglichkeiten im Bereich

additiver Fertigung. Dieser 3D-Drucker bietet den Vorteil Bauteile mit einer hohen Fülldichte aus Granulat herzustellen. So können unter anderem Bauteile mit sehr hoher Carbonfaser-Verstärkung gedruckt werden, die komplexe Geometrien aufweisen und gleichzeitig eine außergewöhnliche Stabilität bieten. Da direkt Spritzgussgranulat verwendet wird, können Materialkosten erheblich eingespart werden. "Endlich! Ein professioneller Pellet 3D Drucker für das Verarbeiten von Spritzgussgranulaten. Mit dem Bosch Industrial Additive Manufacturing Printer ist nun ein Drucker auf dem Markt, der verschiedenste Granulate unter anderem auch mit hohen Füllgraden verarbeiten kann." äußerte Vincent Brinkmann, Geschäftsführer von 3Dmensionals.

Besucher der *Formnext* können sich vom 07. – 10. November 2023 den 3D-Drucker auf dem Stand von *3Dmensionals* (Halle 12.1, Stand G119) und *BOSCH* (Halle 12.1, Stand C41) anschauen. Außerdem wird der 3D-Drucker bei *3Dmensionals* im *Showroom Köln* ausgestellt. Dort kann man nach Terminabsprache den 3D-Drucker besichtigen und sich von 3D-Druck Expert:innen beraten lassen kann.

### Über 3Dmensionals:

3Dmensionals ist ihr unabhängiger Fachhändler für additive Fertigung und bietet 3D-Drucklösungen für Unternehmen aus verschiedenen Branchen, sowie professionelle Schulungen und passgenauen Service im Bereich 3D Druck an.

# Über BOSCH Industrial Additive Manufacturing:

BOSCH Industrial Additive Manufacturing entwickelt neue 3D-Drucklösungen für die industrielle Fertigung. Das Unternehmen verfolgt das Ziel, Herstellungsprozesse neu zu denken und innovative Lösungen für Ihre Kund:innen anzubieten.

#### Pressekontakt:

Katarina Ostermann Marketing marketing@3dmensionals.de

## Pressekit



Der Industrial Additive Manufacturing Printer von Bosch

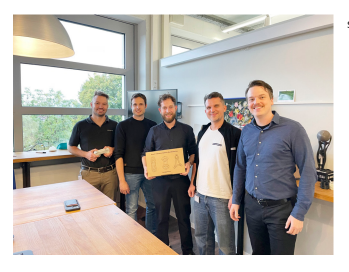


BOSCH und 3Dmensionals geben Partnerschaft bekannt.

#### v.l.n.r.:

Dominik Schieche (Sales & Training Partner Süd - 3Dmensionals), Hendrik Jahnle (CEO - Industrial Additive Manufacturing), Vincent Brinkmann (Geschäftsführer - 3Dmensionals),

Max Münkwitz (Vertrieb - 3Dmensionals), Philipp Osterwald (Sales, Marketing & Business Modelling -Industrial Additive Manufacturing)



siehe oben High Res ohne Logos

**Download:** 3dmensionals.de/bosch-pressekit