

Brugg (Schweiz), 24. August 2023

Sintratec findet skandinavischen Vertriebspartner

Die 3D-Drucker von Sintratec debütieren auf dem norwegischen Markt. Mit Stratum3D hat Sintratec einen kompetenten neuen Partner in Skandinavien gefunden, der erstmals die Schweizer Hightech-Systeme in Norwegen vertreiben wird.

Stratum3D, mit Sitz in der Nähe von Oslo, ist ein Anbieter von professionellen 3D-Druckern, 3D-Scannern sowie zugehörigen Materialien und Zubehör. Die Vision des norwegischen Unternehmens ist es, eine breite Palette additiver Fertigungslösungen und Dienstleistungen zu einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis anzubieten. Dazu hat Stratum3D eine Vielzahl namhafter Maschinenhersteller wie Prusa, NEXA3D und WASP in seinem Portfolio. Neu wird das Technologiespektrum um das Selektive

Lasersintern (SLS) mit Anlagen der Schweizer Firma Sintratec erweitert.

Mit der Sintratec **All Material-Platform (AMP)** wird Stratum3D Anwendern und Unternehmen in Skandinavien eine modulare und skalierbare Fertigungslösung im SLS-Bereich anbieten können. Die AMP-Module ermöglichen einen schnellen und vereinfachten Materialwechsel und sind für den industriellen 3D-Druck ausgelegt. Mit den SLS-Systemen können hochwertige Kunststoffteile mit besonders komplexen Strukturen mit hohem Durchsatz additiv hergestellt werden. Für die **Sintratec AG** ist die Partnerschaft mit Stratum3D Teil einer kontinuierlichen Expansion: Nach Italien, Spanien und Kroatien kann das Schweizer Unternehmen sein Service- und Vertriebsnetz in diesem Jahr mit Norwegen bereits um ein viertes europäisches Land erweitern.



John Henrik Bergene, CEO Stratum3D:

«Wir freuen uns, die Partnerschaft mit Sintratec bekannt zu geben, einem Pionier der hochwertigen SLS-3D-Drucktechnologie. Gemeinsam bringen wir Innovation und Präzision auf den norwegischen Markt. Entdecken Sie grenzenlose Möglichkeiten mit STRATUM3D und Sintratec - und gestalten Sie die Zukunft Schicht für Schicht.»

Sintratec Videos

[From digital Design to industrial 3D print](#)
[SLS vs. FDM – which technology wins?](#)
[Baptism of fire for Sintratec SLS 3D parts](#)

Kontakte für Journalist*Innen und Blogger*Innen

Sarah Pennock, Public Relations
sarah.pennock@sintratec.com

Firmenanschrift

Sintratec AG
Badenerstrasse 13
5200 Brugg
Schweiz
+41 56 552 00 22
www.sintratec.com

Besuchen Sie uns auf Social Media!



Sintratec ist der führende Schweizer Entwickler und Hersteller von präzisen 3D-Druckern für den professionellen Einsatz. Die Systeme für das selektive Lasersintern (SLS) verarbeiten hochwertige Materialien im additiven Verfahren. Anwender verschiedenster Industriebereiche realisieren mit Hilfe der Sintratec-Technologie komplexe und formenfreie Objekte, die – ob fest oder flexibel – hochbelastbar und temperaturbeständig sind.

Weltweit stehen die SLS-Systeme in verschiedensten Branchen und an Forschungsinstituten sowie Universitäten erfolgreich im Einsatz. 2014 als Startup gegründet, hat das Sintratec-Team den entscheidenden Schritt zum innovationsstarken Technologieunternehmen geschafft.

