

Brugg (Schweiz), 26. Februar 2024

## Sintratec stärkt Präsenz in Zentralamerika

**Mit 3D Factory MX hat das Schweizer Unternehmen Sintratec einen neuen Vertriebspartner in Mexiko gefunden. Der Hersteller für modulare 3D-Drucker im Bereich des selektiven Lasersinterns (SLS) kann so seine Präsenz auf dem mittelamerikanischen Markt ausbauen.**

Mit Hauptsitz in Monterrey, der Wirtschaftsmetropole im Norden Mexikos, ist **3D Factory MX** im industriellen Zentrum des Landes ansässig. 2014 gegründet, hat sich das Unternehmen als kompetenter 3D-Druck-Vertrieb mit Fokus auf Stereolithographie (SLA) und Fused Deposition Modeling (FDM) etabliert. Durch die Partnerschaft mit **Sintratec** wird das Produktportfolio von 3D Factory MX nun erstmals um das Selektive Lasersintern (SLS) erweitert. Damit soll den Kunden der Einstieg in den

industriellen 3D-Druck erleichtert und neue Anwendungsbereiche erschlossen werden.

Auf der Suche nach benutzerfreundlicher Handhabung und professionellem Kundensupport wurde mit Sintratec und der **All-Material Platform (AMP)** das passende Produkt auf dem Markt gefunden. Diese additive Fertigungslösung zeichnet sich durch ihre Modularität aus und ermöglicht die Verarbeitung mehrerer Materialien auf derselben Anlage – ein Novum für pulverbasierte Druckverfahren. Das Schweizer Unternehmen erhofft sich durch die Zusammenarbeit mit 3D Factory MX eine stärkere Präsenz auf dem mexikanischen Markt und den Ausbau des zentralamerikanischen Vertriebs- und Servicenetzes.



*V.l.n.r.: Juan Uresti (Projektleiter 3D Factory), Hiram Uribe (Commercial Manager 3D Factory), Erick Ramirez (CEO 3D Factory), Ángel Jiménez (Sales Manager 3D Factory)*

### **Ángel Jiménez, Sales Manager 3D Factory:**

«Wir freuen uns sehr über unsere Partnerschaft mit Sintratec. Wir sind sehr zuversichtlich, dass wir die beste SLS-Lösung in unser Portfolio der additiven Fertigung integrieren und die Bedürfnisse unserer Kunden wie nie zuvor erfüllen können. Wir glauben, dass die Zusammenarbeit mit Sintratec dazu beitragen wird, das kontinuierliche Wachstum auf dem mexikanischen Markt zu beschleunigen.»

## Sintratec Videos

[Transforming the Automotive Industry with SLS](#)

[Top 5 SLS 3D prints of 2023](#)

[How 3D Printing is used to build Window Systems](#)

## Kontakte für Journalist\*Innen und Blogger\*Innen

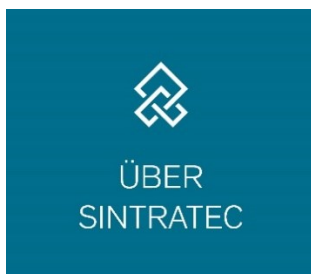
Janek Huschke, Public Relations

[janek.huschke@sintratec.com](mailto:janek.huschke@sintratec.com)

## Firmenanschrift

Sintratec AG  
Badenerstrasse 13  
5200 Brugg  
Schweiz  
+41 56 552 00 22  
[www.sintratec.com](http://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.

