

Presseinformation

12. April 2018

Ausweitung der Partnerschaft für industrielle 3D-Druck-Lösungen

Henkel wird erster weltweiter Vertriebspartner für HP Multi Jet Fusion 3D-Drucker

Düsseldorf – Henkel baut seine Partnerschaft mit Hewlett Packard (HP) für 3D-Druck-Lösungen weiter aus. Neben der engen Zusammenarbeit innerhalb der offenen Materialplattform von HP ist der Geschäftsbereich Adhesive Technologies erster weltweiter Vertriebspartner für HP's Multi Jet Fusion 3D-Druck-Systeme. Mit der Partnerschaft wollen beide Unternehmen den industriellen Einsatz von 3D-Druck-Lösungen beschleunigen.

Als führender Anbieter hochwirksamer Lösungen mit großer Materialexpertise bei Klebstoffen, Dichtstoffen und Funktionsbeschichtungen beliefert Henkel weltweit Kunden in unterschiedlichen Märkten. Dazu zählen unter anderem die Automobilindustrie, der Maschinen- und Anlagenbau, die Konsumgüterindustrie und die Bauindustrie. Das Unternehmen ist bereits in der offenen Materialplattform von HP aktiv, um Materialien für HP's pulverbasierte Jet Fusion Technologie zu entwickeln, testen und qualifizieren. Als Vertriebspartner nutzt Henkel nun die Kombination aus Materialexpertise und Kundennähe, um die HP Multi Jet Fusion Technologie weltweit in Design- und Produktionsabteilungen vorzustellen und den Einsatz von maßgeschneiderten 3D-Druck-Lösungen in der industriellen Fertigung voranzutreiben.



LOCTITE BONDERITE TECHNOMELT TEROSON AQUENCE Ceresit

“HP ist ein starker Partner in unserem 3D-Druck-Netzwerk und wir sind davon überzeugt, dass die Multi Jet Fusion Technologie eine wichtige Rolle in der industriellen Transformation hin zur Additiven Fertigung spielen wird“, erklärt Philipp Loosen, Head of 3D Printing bei Henkel. “Als erster globaler Vertriebspartner beginnen wir damit, die Technologie bei unseren Kunden in den USA, Europa und Asien zu vermarkten. Dabei nutzen wir unsere neuen 3D-Druck-Technologiezentren in Rocky Hill, Connecticut, Dublin und Shanghai. Im nächsten Schritt wollen wir die Technologie auch in weiteren Ländern und Regionen ausrollen.”

“HP ist stolz, mit einem innovativen und führenden Unternehmen wie Henkel zusammenzuarbeiten und einen offenen Marktplatz für Materialien sowie den Einsatz von 3D-gedruckten Bauteilen voranzutreiben“, so Michelle Bockman, Global Head of Commercial Expansion, 3D Printing, bei HP Inc. „Wir teilen die Vision, die Entwicklung von neuen Materialien, die das Potenzial von 3D-gedruckten Anwendungen erhöhen, zu beschleunigen. Gemeinsam wollen wir die digitale Transformation in der industriellen Fertigung voranbringen. Als erster globaler Vertriebspartner unserer Jet Fusion 3D-Druck-Lösungen verdeutlicht Henkel seine Absicht, neuartige und zukunftsweisende Technologie und Expertise für Industriekunden zu liefern.“

Über Henkel

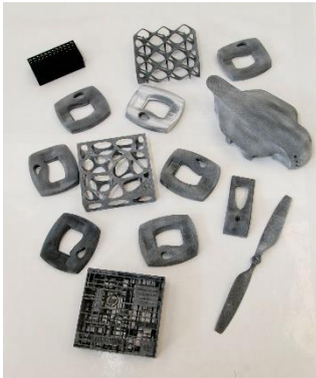
Henkel verfügt weltweit über ein ausgewogenes und diversifiziertes Portfolio. Mit starken Marken, Innovationen und Technologien hält das Unternehmen mit seinen drei Unternehmensbereichen führende Marktpositionen – sowohl im Industrie- als auch im Konsumentengeschäft: So ist Henkel Adhesive Technologies globaler Marktführer im Klebstoffbereich. Auch mit den Unternehmensbereichen Laundry & Home Care und Beauty Care ist das Unternehmen in vielen Märkten und Kategorien führend. Henkel wurde 1876 gegründet und blickt auf eine über 140-jährige Erfolgsgeschichte zurück. Im Geschäftsjahr 2017 erzielte Henkel einen Umsatz von 20 Mrd. Euro und ein bereinigtes betriebliches Ergebnis von rund 3,5 Mrd. Euro. Allein Loctite, Schwarzkopf und Persil, die jeweiligen Top-Marken der drei Unternehmensbereiche, erzielten dabei einen Umsatz von 6,4 Mrd. Euro. Henkel beschäftigt weltweit mehr als 53.000 Mitarbeiter, die ein vielfältiges Team bilden – verbunden durch eine starke Unternehmenskultur, einen gemeinsamen Unternehmenszweck und gemeinsame Werte. Die führende Rolle von Henkel im Bereich Nachhaltigkeit wird durch viele internationale Indizes und Rankings bestätigt. Die Vorzugsaktien von Henkel sind im DAX notiert. Weitere Informationen finden Sie unter www.henkel.de.

Fotomaterial finden Sie im Internet unter www.henkel.de/presse

Kontakt Sebastian Hinz
Telefon +49 211 797- 8594
E-Mail sebastian.hinz@henkel.com

Folgen Sie uns auch auf Twitter: [@HenkelPresse](https://twitter.com/HenkelPresse)

Henkel AG & Co. KGaA



Henkel bietet neuartige Materialien, die 3D-Druck-Lösungen in der industriellen Fertigung ermöglichen.



Als erster weltweiter Vertriebspartner von HP's Multi Jet Fusion Technologie treibt Henkel den Einsatz der Additiven Fertigung für industrielle Bauteile und Anwendungen voran.