



KULZER BEZIEHT NEUES FORSCHUNGS- UND ENTWICKLUNGSZENTRUM IN HANAU

Das Dentalunternehmen verlagert seine Forschungs- und Entwicklungsabteilung von Wehrheim nach Hanau und investiert mit einer modernen Forschungseinrichtung weiter in seinen Stammsitz. Oberbürgermeister Claus Kaminsky, der mit der Geschäftsführerin der Wirtschaftsförderung Erika Schulte an der offiziellen Eröffnung am 20. Juni teilgenommen hat, freut sich, dass Kulzer am Standort in Hanau wächst.

Hanau/27.06.2023. Neue Laborräume für Forschung und Entwicklung auf dem neuesten Stand der Technik: Mit dem Umzug nach Hanau baut Kulzer seinen Hauptsitz in der Leipziger Straße weiter aus. Am bisherigen Standort in Wehrheim waren die Laborräume über die Jahre stetig gewachsen und zuletzt an ihre Grenzen gestoßen, weswegen das Unternehmen bereits 2020 mit der Planung zur Erweiterung in Hanau begonnen hat. Kulzer-CEO Marc Berendes betont: „Wir freuen uns sehr, mit unserer Forschung & Entwicklung am Standort in Hanau zu wachsen. So können wir unsere Kompetenzen am Stammsitz bündeln und die Synergien zwischen den Abteilungen besser nutzen. Zudem schafft der Umzug in das neue *R&D Competence Center* Raum für Neueinstellungen und weiteres Wachstum.“ Die Produktion und Fertigung des Unternehmens bleiben am Standort in Wehrheim.

Bei der offiziellen Eröffnung am 20. Juni würdigte Oberbürgermeister Claus Kaminsky den Umzug als Bekenntnis zur Stadt: „Ich freue mich, dass Kulzer weiter in Hanau investiert und dadurch auch das Areal noch attraktiver geworden ist. Wir schätzen das Unternehmen für seine lange Tradition, die es zu einem wichtigen Arbeitgeber in der Region macht.“

Teil der Neugestaltung, die im Mai 2022 mit Unterstützung der OTTO Life Science Engineering GmbH aus Nürnberg als Generalübernehmer begonnen hat, ist unter anderem ein Durchbruch zwischen dem Gebäude an der Willy-Brandt-Straße und dem weißen Haus, um eine direkte Verbindung zu den bereits bestehenden Büroräumen am Kurt-Blaum-Platz zu schaffen. Die neuen Räumlichkeiten des Unternehmens erstrecken sich auf zwei Etagen über insgesamt 2.100 Quadratmeter.



Über Kulzer

Die Kulzer GmbH ist fest mit Hanau verbunden und am Standort in der Leipziger Straße arbeiten über 300 Mitarbeitende. Weltweit ist das Unternehmen an 26 Standorten vertreten und beschäftigt mehr als 1400 Mitarbeitende. Mit innovativen Lösungen für Dentalprodukte gehört Kulzer zu einem der weltweit führenden Dentalunternehmen und ist seit mehr als 85 Jahren ein verlässlicher Partner für alle Zahnärzte und Zahntechniker. Mit optimalen Lösungen und Dienstleistungen unterstützt Kulzer Kunden dabei, die Mundgesundheit ihrer Patienten wiederherzustellen.

Kulzer ist Teil der Mitsui Chemicals Gruppe. Zu der japanischen Mitsui Chemicals Inc. (MCI) mit Sitz in Tokio gehören 131 Tochtergesellschaften mit mehr als 18.000 Mitarbeitern in 27 Ländern. Ihre innovativen und funktionellen Chemieprodukte sind in der Automobil-, Elektronik- und Verpackungsindustrie ebenso gefragt wie im Umweltschutz und im Gesundheitswesen.

Abbildungen:



BU: Geschäftsführer Marc Berendes (2.v.r.) und *Chief Innovation & Marketing Officer* Dr. Sascha Cramer von Clausbruch (li.) zeigen Claus Kaminsky und Erika Schulte, wie der 3D-Druck für Dentalprodukte eingesetzt wird.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP



BU: Chemielaborant Astrit Kastrati zeigt Claus Kaminsky und Erika Schulte die Prüfung von Zahnarztmaterialien.

Pressekontakt

Kulzer GmbH
Corporate Communications
Bettina Link
Leipziger Straße 2
63450 Hanau, Germany
www.kulzer.com
Phone: 06181 9689-2190
bettina.link@kulzer-dental.com