



## **MEDIENINFORMATION**

### **Kulzer verkauft cara Fertigungszentrum an i-ProDens**

#### **Kunden erhalten weiterhin bewährten Service**

**Hanau/27.08.2019. Trotz seiner Position als Marktführer für Fräsdienstleistungen hat Kulzer entschieden, sich zum Ende des Jahres 2019 aus diesem Geschäftsbereich zurückzuziehen und das Fertigungszentrum in Hanau zu verkaufen. Mit der neu gegründeten Firma i-ProDens übernehmen zwei derzeitige Kulzer-Mitarbeiter zum 1. Januar 2020 den Geschäftsbe- reich.**

Im Jahr 2008 öffnete Kulzer das cara Fertigungszentrum am Standort Hanau und erwei- terte das Portfolio an Materialien und Indikationen kontinuierlich. Seit 2014 war die Zentralfertigung von Kulzer die Nummer eins der Fräsdienstleistungen in Deutschland. Obwohl Kulzer diese Spitzenposition bis heute hält, trägt das Unternehmen dem Markt- rend Rechnung, der weggeht von großen industriellen Fräsdienstleistungseinrichtungen hin zu kleinen flexiblen Fräsdienstleistern oder direkt zur Laborfertigung. „Als großes In- dustrieunternehmen können wir unseren Kunden nicht die Nähe kleinerer Anbieter bie- ten. Zudem bilden geringere Kostenstrukturen kleinerer Fräszentren die Basis für ein profitables Wachstum, das Kulzer so nicht mitgehen kann“, erklärt Marc Berendes, CEO Kulzer.

#### **i-ProDens mit bekannten Gesichtern**

Die derzeit in Gründung befindliche i-ProDens wird die Zentralfertigung mit den Mitarbei- tern des Fertigungszentrums zum 1. Januar 2020 übernehmen. „Wir sind froh, dass wir unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern im Fertigungszentrum dank der Fortführung durch die i-ProDens eine Zukunftsperspektive geben können. Auch für unsere Kunden ist dies eine sehr gute Lösung, denn sie können weiterhin mit den bekannten Ansprech- partnern zusammenarbeiten“, so Berendes. i-ProDens wird wie gewohnt Zirkon, SLM, FRÄS-NEM sowie die i-Produkte mit der I-Bridge, I-BridgeX, I-Bar und dem I-Butment anbieten. Darüber hinaus sollen Zahntechniker zukünftig digital designten Modellguss,



Aufbisschienen und herausnehmbaren Zahnersatz in Sekundärtechnik bei der i-ProDens in Auftrag geben können. Zudem wird die i-ProDens Kulzer bei Gewährleistungen und Garantiefällen unterstützen. „Kunden des Fertigungszentrums können auf das gleiche Fertigungsspektrum am gleichen Standort mit gleicher Qualität zählen“, sagt Yohannes Woldegergis, zukünftiger Geschäftsführer der i-ProDens.

### **Kulzer bleibt Partner von Labor und Praxis**

Kunden des zentralen Fertigungsservices wurden bereits über die Veränderungen informiert. Kulzer berät und begleitet seine Kunden beim Wechsel. Jörg Scheffler, Country Manager Kulzer Deutschland, betont: „Wir bleiben Partner von Labor und Praxis. Analog wie digital. Als marktführendes Unternehmen in der Zahntechnik können sich Dentallabore auch weiterhin auf unsere prothetischen Lösungen verlassen. Im digitalen Bereich bieten wir mit unserem 3D-Drucker cara Print 4.0, mit der Fräsmaschine cara Mill und mit den 3Shape-Labor-Scannern auch künftig hervorragende laborinterne Lösungen mit dem entsprechenden Service an. Zudem vernetzen wir Labore mit Zahnärzten über Intraoral-Scanner wie den cara i500 und den cara TRIOS.“

Der technische Service an der Hotline und beim Kunden vor Ort steht weiterhin zur Verfügung. Auch das Lizenzmanagement der bestehenden CAD-Systeme (z.B. 3Shape) wird weiter von Kulzer durchgeführt.

### **Kulzer GmbH**

Als eines der weltweit führenden Dentalunternehmen ist Kulzer seit über 80 Jahren verlässlicher Partner für Zahnärzte und Zahntechniker. Ob ästhetische oder digitale Zahnheilkunde, ob Zahnerhaltung, Prothetik oder Parodontologie – Kulzer steht für zuverlässige und innovative Dentalprodukte. Mit optimalen Lösungen und Services unterstützt Kulzer seine Kunden dabei, die Zahngesundheit der Patienten auf sichere, einfache und effiziente Weise wiederherzustellen. Dafür arbeiten weltweit 1500 Mitarbeiter an 27 Standorten in Forschung, Produktion und Vermarktung.

Die Kulzer GmbH ist Teil der Mitsui Chemicals-Gruppe. Die japanische Mitsui Chemicals Inc. (MCI) mit Sitz in Tokio ist mit über 17.200 Mitarbeitern bei 131 Tochtergesellschaften in 27 Ländern aktiv. Ihre innovativen und funktionalen Chemieprodukte sind in der Automobil-, Elektronik- und Verpackungsindustrie ebenso gefragt wie im Umweltschutz und im Healthcare-Bereich.



**KULZER**  
MITSUI CHEMICALS GROUP

*Zahl der Anschläge (inklusive Leerzeichen): [4.227]*

## **Pressekontakt**

Kulzer GmbH  
Nina Pauker  
Head of Communications  
Leipziger Straße 2  
63450 Hanau, Germany  
[www.kulzer.com](http://www.kulzer.com)

Telefon: +49 6181 9689-2482  
[nina.pauker@kulzer-dental.com](mailto:nina.pauker@kulzer-dental.com)

und

Kulzer GmbH  
Thomas Stahl  
Marketingleitung Deutschland  
Leipziger Straße 2  
63450 Hanau, Germany  
[www.kulzer.de](http://www.kulzer.de)

Telefon: +49 6181 9689-2860  
[thomas.stahl@kulzer-dental.com](mailto:thomas.stahl@kulzer-dental.com)