



## **PRESSEMITTEILUNG**

### **Kulzer: Neue Stelle des Vertriebsleiters Zahnmedizin Deutschland zum 01. Januar 2019 besetzt.**

**Das weltweit führende Dentalunternehmen Kulzer besetzt mit Beginn 2019 die neu geschaffene Stelle des Vertriebsleiters Zahnmedizin Deutschland. Herr Andre Sauer wird diese verantwortungsvolle Position zukünftig übernehmen und das starke zahnärztliche Vertriebsteam anführen.**

Um der hohen Bedeutung im Zahnarzt-Bereich in Zukunft gerecht werden zu können, übernimmt Herr Andre Sauer zum 01. Januar 2019 die neu geschaffene Position des Vertriebsleiters Zahnmedizin Deutschland. „Unser Ziel für die nächsten Jahre: Als Partner der Zahnärzte, der Meisterlabore und des Dentalhandels wollen wir unsere marktführende Position in Deutschland weiter ausbauen“, erklärt Jörg Scheffler.

Herr Sauer führt in seiner neuen Funktion das zahnärztliche Vertriebsteam sowie das Key Account Management Zahnarzt und das Meinungsbildungs-Management in Deutschland. Während seiner 10-jährigen Tätigkeit bei Kulzer eignete er sich spezifisches dentales Wissen im Bereich analoge als auch digitale Zahnmedizin an und sammelte umfangreiche Erfahrungen in den Bereichen Marketing und Handels-Management sowie in leitender Funktion als regionaler Verkaufsleiter. Herr Sauer verfügt über fundierte strategische, methodische und betriebswirtschaftliche Kompetenzen, die er unter anderem während seines Master-Studiums im Bereich Sales und Marketing erworben hat.

„Der Automatisierungsgrad in Zahnarztpraxen und Dentallaboren steigt stetig. Praxen und Labore sind gefordert, digitale und analoge Abläufe im wettbewerbsintensiven Umfeld optimal zu kombinieren, um effizient hochwertige Versorgungsergebnisse zu erzielen. Wir werden uns künftig mit unseren qualitativ hochwertigen Systemlösungen und neuen Serviceleistungen noch stärker auf die Optimierung der kundenindividuellen Arbeitsabläufe konzentrieren. Hier wird Kulzer Zahnärzten und Zahntechnikern als kompetenter Ratgeber und Systemanbieter zur Seite stehen“, erklärt Andre Sauer.

An dieser Stelle bedanken wir uns bei Herrn Carsten Geisler für die fachliche Führung des Zahnarzt-Vertriebs-Teams während der letzten beiden Jahre. Dank der vielen guten Beiträge von Herrn Geisler konnten achtenswerte Erfolge quantitativer und qualitativer

Art im zahnärztlichen Bereich erzielt werden. Herr Geisler wird als Regionaler Verkaufsleiter Zahnmedizin Nord weiterhin ein wichtiger Impulsgeber für das Zahnarzt-Geschäft in Deutschland bleiben.

### **Abbildung**



Abb. 1: Ab dem 01. Januar 2019 verantwortet Andre Sauer die neu geschaffene Stelle des Vertriebsleiters Zahnmedizin Deutschland bei Kulzer.

*(Bildnachweis: © Kulzer)*

*(Bild freigegeben für die Verwendung in Print- und Onlinemedien)*



## **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 1.500 Mitarbeiter an 26 Standorten in Forschung & Entwicklung, 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.

*Zahl der Anschläge (inklusive Leerzeichen): 392 Wörter / 3.104 Zeichen*

## **Pressekontakt**

Kulzer GmbH  
Leitung Marketing, Vertriebsmarketing  
Thomas Stahl  
Leipziger Straße 2  
63450 Hanau, Germany  
[www.kulzer.com](http://www.kulzer.com)

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