

PRESSEMITTEILUNG

Zukunft des Carestream-Service gesichert!

EXAMION übernimmt den Service für Carestream Röntgensysteme

Fellbach, 23. Juni 2020 - Ab 1. Juli 2020 gibt Carestream Health Deutschland den technischen Service und die Kundenbetreuung in die Hände von EXAMION. Das Unternehmen aus Fellbach engagiert sich bereits mehr als 15 Jahre im Verkauf von Teilen des Carestream-Portfolios als zuverlässiges Partnerunternehmen. Die bestehenden Aufgaben- und Tätigkeitsbereiche werden unverändert von dem im Markt bekannten Team weitergeführt und ausgebaut.

Mit der Übernahme des Unternehmensbereiches Medical Imaging Services von Carestream gewinnt EXAMION ca. 20 erfahrene Mitarbeiter hinzu und wird damit insgesamt auf eine Größe von über 100 Mitarbeitern in Deutschland anwachsen. „Wir werden das Serviceteam verstärken und die Kompetenzen signifikant erweitern. Mit dieser breiten Basis streben wir eine kontinuierliche Optimierung an, die exzellenten Kundenservice und Kundenzufriedenheit in den Fokus stellt“, bekräftigt Bernhard Schleicher, Geschäftsführer der EXAMION GmbH.

Carestream hat letztes Jahr entschieden den Direktvertrieb von Radiografie Produkten in Deutschland und insgesamt mit dem Verkauf des Unternehmensbereiches Service die direkte Kundenbetreuung in Deutschland einzustellen. „Durch die Übernahme des Servicegeschäfts sichern wir deutschlandweit langfristig die Zukunft des Betriebs der Carestream-Röntgensysteme und verschaffen den Anwendern die nötige Planungssicherheit“, so Bernhard Schleicher. „Außerdem unterstützt diese Akquisition unsere Strategie, die Geschäftstätigkeit von EXAMION im Krankenhausmarkt weiterzuentwickeln.“ Das inhabergeführte Unternehmen aus Fellbach übernimmt nun die Verantwortung für die Betreuung von annähernd 1.000 Röntgen und Imaging Systemen in über 400 Krankenhäusern und Kliniken. Für das Geschäftsjahr 2020/2021 wird in Deutschland ein Umsatz von über 50 Mio. Euro erwartet.

Die EXAMION GmbH schärft ihr Profil als Komplettanbieter, der neben Lösungen für die digitale Radiografie ein umfassendes Produktportfolio für die Bereiche Fluoroskopie, Mammografie,

Therapie und digitale Bildverarbeitung anbieten kann. Dazu Bernhard Schleicher: „Wir möchten unseren Kunden alles aus einer Hand anbieten können sowie die essentiellen Dienstleistungen, von Projektplanung/-steuerung über eigene Finanzierungslösungen bis hin zu einem exzellenten Kundenservice. Mit der Vertragsunterschrift in den vergangenen Tagen haben wir einen wichtigen Schritt auf diesem Weg genommen und freuen uns auf die neuen Perspektiven und zufriedene Kunden.“

Begleitendes Bildmaterial



Zentrale der EXAMION GmbH in Fellbach



Herr Bernhard Schleicher, Geschäftsführer EXAMION GmbH

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen sehr gerne zu Verfügung.

Pressekontakt

Dina Sonnenschein

Leitung Unternehmenskommunikation

0711 – 120 002-226

sonnenschein@examion.com

Informationen zu EXAMION

EXAMION ist ein von Deutschland aus agierender, spezialisierter Anbieter von Lösungen für die digitale Radiografie in der Human- und Veterinärmedizin. Das Unternehmen wurde 1989 in Stuttgart gegründet und hat sich in den vergangenen 30 Jahren zum versierten Medizintechnikunternehmen entwickelt.

Neben der klassischen Radiografie umfasst das Produktportfolio die Bereiche Fluoroskopie, Mammografie, Therapie und digitale Bildverarbeitung. In der Humanmedizin arbeitet EXAMION in den Bereichen Krankenhaus, niedergelassene Praxis und mobiles Röntgen. In der Veterinärmedizin bietet EXAMION stationäre und mobile Systeme für Kleintier und Pferd an.

Innerhalb Deutschlands bietet EXAMION über eigene Niederlassungen flächendeckenden Service und Beratung an. International werden die eigenen Standorte in Belgien, Polen, Portugal und der Schweiz von einem ständig wachsenden Netzwerk von qualifizierten Vertriebs- und Servicepartnern unterstützt.

Informationen zu Carestream Health

Carestream ist ein weltweiter Anbieter von medizinischen Imaging-Systemen, Röntgen-Imaging-Systemen für die zerstörungsfreie Prüfung sowie Präzisions-Beschichtungsdienstleistungen für eine Vielzahl von industriellen, medizinischen, elektronischen und anderen Anwendungen, die alle durch ein globales Service- und Support-Netzwerk unterstützt werden.