

Mehr als qualitativ hochwertige Hygieneprodukte

| Redaktion

Die Firma SciCan aus Kanada ist auf dem weltweiten Dentalmarkt bisher vor allem bekannt für ihre innovativen und qualitativ hochwertigen Hygieneprodukte, so z. B. durch die Autoklaven der STATIM-Reihe. Auf der diesjährigen IDS präsentierte SciCan erstmals die neu in ihr Programm aufgenommenen Hand- und Winkelstücke sowie Turbinen unter dem Markennamen STATIS. Dabei handelte es sich um einen weiteren Schritt der seit Jahren voranschreitenden weltweiten Expansion des Unternehmens, das 1957 von Arno Zwingerberger in Toronto gegründet wurde und sich noch heute in Familienbesitz befindet.



Stefan Thieme, Frank Berlinghoff und Rogier Becker (v.l.n.r.).

Bis vor zwei Jahren wurden die europäischen Geschäfte ausschließlich durch die Zentrale in Toronto gesteuert. Seit Mai dieses Jahres hat die neu gegründete SciCan GmbH in Augsburg einen eigenen Firmensitz mit Verwaltung, Produktion, Service und Zentrallager. Von Augsburg aus erfolgt nunmehr die Kommunikation und Distribution für ganz Europa und den Nahen Osten. Stefan Thieme von der Oemus Media AG hatte exklusiv die Möglichkeit, die Mitglieder der Managementteams Dan Thomas, Frank Berlinghoff, Alois Gartenleitner und Richard Whatley in den neuen Räumlichkeiten zum Gespräch zu treffen. Nach einer Führung durch die Firma nannte Dan Thomas, CEO von SciCan, die Aufgaben und Ziele der nächsten Jahre: 1) Sicherung und Ausbau der führenden Position des Unternehmens im Bereich der Praxis-

hygiene. 2) Die Etablierung der STATIS-Instrumentenreihe am deutschen und internationalen Markt. 3) Die gezielte Ergänzung des Produktportfolios zur langfristigen Abrundung der SciCan Hygienekette.

Frank Berlinghoff, Geschäftsführer der SciCan GmbH, betonte, dass die Nähe zum Kunden einer der ausschlaggebenden Punkte für SciCan war, die Expansion nach Deutschland zu unternehmen. Das verbesserte Serviceumfeld für Kunden und Vertriebspartner zeigt sich auch im neuen Showroom und der Möglichkeit, durch den direkten Kontakt nun noch schneller und einfacher auf Kundenwünsche individuell einzugehen. Seit März 2007 ergänzen zudem vier neue Außendienstmitarbeiterinnen die SciCan-Vertriebsmannschaft und ermöglichen so den täglichen, direkten Kundenkontakt in der Praxis. Insgesamt umfasst das Unternehmen in Deutschland inzwischen 25 Mitarbeiter. Langfristig ist es ein Ziel, in allen wichtigen Ländern Europas qualifizierte und technisch versierte Mitarbeiter vor Ort zu beschäftigen. Seit April 2007 gilt die SciCan GmbH als 100-prozentige Tochter von SciCan Limited in Toronto. Während die STATIM-Autoklaven weiterhin in Kanada produziert werden, erfolgt die Produktion der STATIS Hand- und Winkelstücke direkt in Augsburg. Die HYDRIM-Desinfektionsgeräte stellt die Firma BHT Hygiene-technik GmbH in Gersthofen her. Die Firma BHT wurde im Jahr 2000 vollständig von SciCan übernommen. Das langfristige Engagement von SciCan in Deutschland zeigt sich auch

darin, dass SciCan außerordentliches Mitglied im VDDI geworden ist.

Abgerundetes Produktangebot

Die am neuen Standort Augsburg produzierten STATIS Hand- und Winkelstücke wurden mithilfe des Porsche Design Studios gestaltet und bieten durch ihren besonders kleinen Kopf einen vergrößerten Behandlungsspielraum für den Zahnarzt. Durch die langjährige Erfahrung im Bereich der Hygieneprodukte konnte SciCan die Zahl der möglichen Desinfektionszyklen für die Kugellager der Handstücke vergrößern. Seit Juli dieses Jahres bietet SciCan einen eigens entwickelten Adaptereinsatz für die interne Reinigung von Hohlkörperinstrumenten an. Diese werden erstmals im Herbst auf den acht regionalen Fachdentalmessen präsentiert. Auch der technische Service für die „made in Germany“-Produkte kommt aus einer Hand. SciCan bietet seinen Kunden hier einen 48-Stunden-Reparaturdienst an. SciCan verfügt nun über ein abgerundetes Produktangebot, das optimal aufeinander abgestimmt ist: Vom eigentlichen Behandlungsinstrument bis zur optimalen Pflege und Desinfektion dieser Instrumente ergibt sich eine nahtlose Hygienekette. Durch die Entscheidung für eine zentrale Niederlassung in Deutschland möchte SciCan seinen bewährten Qualitätsstandards treu bleiben und German Engineering auf hohem Niveau für ihre Produkte umsetzen.

Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter www.scican.com