

Planmeca Romexis 6.0 zeichnet sich durch Benutzerfreundlichkeit auf und optimiert Workflows

*Planmeca ist stolz darauf, eine erneuerte Version seiner bahnbrechenden **Planmeca Romexis**®-All-in-One-Software zu präsentieren. Die neue Version der Software bietet eine verbesserte Benutzeroberfläche mit noch erhöhter Benutzerfreundlichkeit sowie eine große Auswahl an neuen Werkzeugen und Funktionen.*

Die **Planmeca Romexis**® 6.0-Softwareplattform bietet vielseitige Werkzeuge für alle Anforderungen der Bildgebung, von der effizienten täglichen Bildgebung bis hin zu erweiterten Diagnosen und Behandlungsplanung. Die Version 6 zeichnet sich durch ein modernes „Look-and-Feel“ aus, das die Benutzerfreundlichkeit betont. Die einfache Navigation mit weniger Klicks und eine anpassbare Benutzeroberfläche optimieren den Arbeitsablauf. Darüber hinaus verfügt Romexis 6.0 über flexible Workflow-Assistenten, welche die Verwendung der Software vom ersten Tag an einfach und angenehm machen.

Romexis 6.0 bietet ebenfalls mehrere Ergänzungen zur Werkzeugauswahl. Das neue **Romexis**® **CMF Surgery**-Modul ermöglicht eine vollständig digitale orthognathische Operationsplanung, Schienendesign und Weichteilsimulation. Das **Romexis Implant Guide**-Modul wurde um eine virtuelle Zahnextraktionsfunktion und das **Romexis Smile Design**-Modul um KI-basierte automatische Bildausschnitts- und Bildausrichtungsfunktionen sowie verbesserte fotorealistische Simulationen erweitert. Als Zusatzfunktion bietet auch das **Romexis 3D**-Modul neue KI-Werkzeuge zur Bearbeitung von einem DVT-Bild, zum Beispiel für die automatische Nervenkanalverfolgung und Zahnsegmentierung.

„Romexis ist die perfekte Ergänzung zu den Planmeca-Geräten und steht für den reibungslosesten Arbeitsablauf der Bilderfassung, Diagnose und Behandlungsplanung. Als offene Softwareplattform ist Romexis auch in der Lage, Bilder von Geräten anderer Hersteller zu speichern und zu zeigen, was unvorhergesehene Flexibilität und Freiheit bedeutet. Mit der neuen, schönen Benutzeroberfläche und der verbesserten Benutzerfreundlichkeit ist die Arbeit mit Romexis 6.0 angenehm – sie beschleunigt Ihre Arbeit“, berichtet Frau **Helianna Puhlin-Nurminen**, Vizepräsidentin der Division für Digitale Bildgebung und Anwendungen.

Planmeca Romexis ist die weltweit erste Software für die Zahnmedizin, die 2D- und 3D-Bildgebung und den kompletten CAD/CAM Workflow kombiniert. Sie ist eine einzigartige Plattform mit umfassenden Werkzeugen für alle Anforderungen des zahnmedizinischen Fachpersonals von kleinen Praxen bis zu größeren Kliniken, und beschleunigt ihre Arbeitsabläufe.

Planmeca Romexis 6.0 wird auf der IDS 2019 in Köln vorgestellt.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Helianna Puhlin-Nurminen, Vice President
Digital Imaging and Applications, Planmeca Oy
Tel. +358 20 779 5731
E-mail: helianna.puhlin@planmeca.com

Pressemitteilung
12 März 2019
Helsinki, Finnland

PLANMECA

Planmeca Oy und Planmeca Group

Planmeca Oy ist einer der führenden Hersteller von zahnmedizinischen Ausrüstungen mit einer Produktpalette von digitalen Behandlungseinheiten, CAD/CAM-Systemen, 2D- und 3D-Bildgebungsgeräten bis zu umfassenden Softwarelösungen. Mit seinem Hauptsitz in Helsinki, Finnland, werden Planmecas Produkte in über 120 Länder weltweit vertrieben. Mit einer starken Hingabe zu bahnbrechenden Innovationen und Design handelt es sich um das größte Privatunternehmen in dieser Branche. Planmeca Oy ist Teil der finnischen Planmeca Group, die im medizintechnischen Bereich tätig ist. Die Unternehmensgruppe erzielte im Jahr 2018 einen Gesamtumsatz von 735 Mio. Euro und beschäftigt weltweit nahezu 2.800 Mitarbeiter.

www.planmeca.com