

Bildberatungssoftware

Optimale Integration digitaler Technologien in Praxisabläufe

Die Vielfalt der digitalen Geräte in der Zahnarztpraxis nimmt kontinuierlich zu: Intraorale Kameras, Kleinröntgensensoren, Speicherfolienscanner und digitale OPGs haben ihren Siegeszug angetreten. Viele Praxen sind bereits komplett vernetzt, Maus und Tastatur haben sich zu zahnärztlichen Instrumenten etabliert. Die Integration der digitalen Geräte in die IT-Struktur, die Praxisabläufe und die Patientenberatung stellt das Praxisteam immer wieder vor große Herausforderungen.

Redaktion

■ Die einzelnen Geräte werden mit unterschiedlichen Software-Lösungen verschiedener Anbieter gesteuert, die Anbindung an die Abrechnungs-Software ist nicht immer gegeben, die Daten-Archivierung erfolgt häufig in unterschiedlichen Datenbanken, die hardwaretechnischen Voraussetzungen und die

Möglichkeiten der Integration an der Behandlungseinheit sind vielfältig. Häufig stößt das Praxisteam dabei an die Grenzen des technischen Know-hows, der Schulungsaufwand wird erhöht und der Einsatz im Praxisalltag verläuft nicht immer reibungslos. orangedental, der Spezialist für Digitale Integration aus Bibe-

rach, arbeitet seit 1998 kontinuierlich an der Lösung dieser Problemstellung. Die Bildberatungssoftware byzz, mit mittlerweile weit über 1.000 Installationen im Einsatz, integriert und steuert alle gängigen digitalen Geräte in der Praxis. Egal mit welchem digitalen bildgebenden System Sie gerade arbeiten möchten

