

Pressemitteilung

XenOR – The art of digital X-ray

Mit der eigenen **XenOR** Produktlinie erweitert Oehm und Rehbein das Angebot für kabelgebundene und kabellose Röntgendetektoren in verschiedenen Größen sowohl für die Humanmedizin als auch für den veterinärmedizinischen Bereich.

Die wichtigsten Vorteile der **XenOR**-Röntgendetektoren zusammengefasst:

- Auto Exposure Detection (AED)-Erkennung (kein Eingriff in die Röntgenanlage notwendig)
- Sehr gute Bildqualität
- „Csl Direct Deposit“-Technologie optimiert digitale Signalverarbeitung, garantiert herausragende Bildqualität bei geringer Strahlendosis
- Geringeres Bildrauschen durch Einsatz eines deutlich dickeren Csl screens als bei anderen Röntgendetektoren der gleichen Preisklasse
- Robustes Gehäuse
- 36 Monate Garantie
- Bestes Preis-Leistungsverhältnis
- Geringes Gewicht

Ein besonderes **Markenzeichen** der **XenOR**-Röntgendetektoren ist die künstlerische Gestaltung der Oberfläche: „The art of digital X-ray“. Der Rostocker Künstler Felix Fugenzahn hat vier Einlinienzeichnungen geschaffen, die sich exklusiv auf den verschiedenen Modellen der **XenOR**-Serie wiederfinden. Die Motive aus Natur, Sport und Architektur werden zukünftig die Oberflächen der **XenOR**-Detektoren aufwerten und vielleicht die eine oder andere Sammlerleidenschaft wecken.

Weitere Informationen zu den verschiedenen Modellen können Sie unter info@oehm-rehbein.de anfordern.

Zeichen mit Leerzeichen: 1374

Kontakt PR: Heide Hardt, Oehm und Rehbein GmbH, Neptunallee 7c, 18057 Rostock

www.oehm-rehbein.de