

## Pressemitteilung

## white ZiHT by CeramTec Shine - hochtransluzentes Zirkoniumdioxid

white digital dental präsentiert einen neuen Werkstoff für Fräsdienstleistungen

**Chemnitz, 19. August 2015** — Der Fortschritt ist ein laufender Prozess. Um diesen auch den Kunden von white zu ermöglichen, arbeitet das Chemnitzer Fräszentrum tagtäglich an neuen Technologien. Das neueste Ergebnis: das white ZiHT by CeramTec Shine.

Mit diesem Material liefert white ein hochtransluzentes Zirkoniumdioxid als neue Grundlage für hochästhetische Fräsarbeiten.

Der Werkstoff ist in seinem Transluzenz-Verhalten mit Lithium-Disilikat vergleichbar. Er überzeugt nicht allein durch seine hohe Ästhetik, sondern auch mit einer Festigkeit von mindestens 680 MPa und einer hervorragenden Biokompatibilität.

Hinsichtlich des Indikationsspektrums ist vieles möglich: von Inlays, Onlays, Veneers und Einzelkronen bis hin zu dreigliedrigen Brücken im Front- und Seitenzahnbereich.

Um allen Interessierten das erste Treffen noch einfacher zu gestalten, bietet white bis Ende 2015 hervorragende Einführungspreise.

## Über white digital dental

Das Fräszentrum white digital dental hat seinen Ursprung in einem meistergeführten Dentallabor, mit mehr als **65 Jahren Erfahrung** in der Zahntechnik. Es unterstützt zahntechnische Laboratorien bei der Umsetzung von CAD-konstruierten Versorgungen und setzt bei der Produktion auf die **innovative 5-Achs-Bearbeitung mit Automation**.

Seit der Firmengründung im Jahr 2011 versorgt das Unternehmen deutschlandweit bis zu 350 Kunden.

Pressekontakt: Dana Fritsche PR & Marketing Managerin

white digital dental e.K. F.-O.-Schimmel-Straße 7 09120 Chemnitz

Telefon: +49-371 52049750 Fax: +49-371 52049752

E-Mail: presse@mywhite.de Web: <u>www.mywhite.de</u>