

## IMPLANTATE FÜR PATIENTEN VERSTÄNDLICH ERKLÄRT



© guteksk7/Shutterstock.com

Was ist eigentlich ein „Implantat“? Für viele Patienten eine Versorgung, die nicht leicht verständlich ist. „Um Zahnärzten und Zahntechnikern die Kommunikation zu diesem komplexen Thema zu erleichtern, bietet proDente einen Flyer und ein Erklärvideo zur künstlichen Zahnwurzel an“, erklärt Dirk Kropp, Geschäftsführer von proDente. „Insbesondere mit den illustrierten Animationen des Erklärvideos kann der Patient Abläufe sehen, die ihm bei der realen Filmaufnahme einer Operation verborgen bleiben. Zugleich ist die Darstellung des chirurgischen Eingriffs für sensible Zuschauer erträglicher.“

### So können Behandelnde das Erklärvideo nutzen

Zahnärzte und zahntechnische Innungsbetriebe des Verbands Deutscher Zahn-techniker-Innungen (VDZI) können den Film auf der proDente-Webseite unter [bit.ly/erklärfilm-implantate](https://bit.ly/erklärfilm-implantate) kostenfrei herunterladen und in ihre Kommunikation

einbinden. Zudem kann das Erklärvideo mithilfe des YouTube-Kanals „proDenteTV“ kostenfrei genutzt werden.

### Flyer erklärt Implantation Schritt für Schritt

Kurz und übersichtlich enthält der Flyer „Implantate“ alles Wissenswerte rund um die künstliche Zahnwurzel. Er zeigt auf, welche Vorteile der Patient durch das Implantat hat. Der Eingriff wird leicht verständlich Schritt für Schritt erklärt. Wichtige Tipps zur Mundhygiene speziell bei Implantaten runden das Informationsangebot ab.

### Kostenfrei bestellen:

Zahnärzte und zahntechnische Innungsbetriebe erhalten je 100 Exemplare des Informationsmaterials kostenfrei auf [www.proDente.de](http://www.proDente.de) (Fachbesucher) oder über die Bestellhotline 01805 552255.



### PRODENTE E.V.

Dirk Kropp  
Aachener Straße 1053–1055  
50858 Köln  
Tel.: 0221 17099740  
[info@prodente.de](mailto:info@prodente.de)  
[www.prodente.de](http://www.prodente.de)  
[www.zahnbande.de](http://www.zahnbande.de)

# DENTALZEITUNG

Fachhandelsorgan des Bundesverbandes Dentalhandel e.V.



## ABONNIEREN SIE JETZT!

**BESTELLUNG AUCH ONLINE MÖGLICH UNTER:  
[WWW.OEMUS-SHOP.DE](http://WWW.OEMUS-SHOP.DE)**

DENTALZEITUNG • OEMUS MEDIA AG • OEMUS.COM • DENTALZEITUNG.COM

Praxis \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Ja, ich abonniere die **DENTALZEITUNG** für 1 Jahr zum Vorteilspreis von 33,- Euro inklusive gesetzl. MwSt. und Versandkosten. Das Abonnement verlängert sich automatisch um ein weiteres Jahr, wenn es nicht 6 Wochen vor Ablauf des Bezugszeitraumes schriftlich gekündigt wird (Poststempel genügt).

Datum \_\_\_\_\_

Unterschrift \_\_\_\_\_

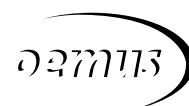
### OEMUS MEDIA AG

Abonnement-Service  
Holbeinstraße 29  
04229 Leipzig  
Tel.: 0341 48474-201  
Fax: 0341 48474-290  
[grasse@oemus-media.de](mailto:grasse@oemus-media.de)  
[www.oemus.com](http://www.oemus.com)

Widerrufsbelehrung: Den Auftrag kann ich ohne Begründung innerhalb von 14 Tagen ab Bestellung bei der OEMUS MEDIA AG, Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig schriftlich widerrufen. Rechtzeitige Absendung genügt.

Unterschrift \_\_\_\_\_

DZ 2/18



# NON PLUS ULTRA

>> GREEN<sup>nxt</sup> 12 / GREEN<sup>nxt</sup> 16 <<

2 Modi: TOP Auflösung + GREEN Modus im orangedental DENT FLOW™

3D Umlauf  
4,9 Sek. **NEU**  
Weltrekord

offener  
3D/4D  
Workflow

Fast Scan CEPH  
1,9 Sek. **NEU**  
Weltrekord

**NEU!**

PaX-i3D GREEN<sup>nxt</sup> 12

PaX-i3D GREEN<sup>nxt</sup> 16

x-on<sup>®</sup> tube<sup>AIR</sup>  
>> Das Leichtgewicht: 2,4 kg für einfachste Positionierung  
>> 0,4 mm Brennfleck für max. Schärfe  
>> Einfachste Kopfsteuerung

Freecorder<sup>®</sup> BlueFox 2.0  
next generation

byzz<sup>®nxt</sup>  
byzz<sup>®nxt</sup> 3D

x-on<sup>®</sup> spark

>> Präzise Bewegungserfassung für die Herstellung passgenauer Prothetik mit der neuen Software OpTra<sup>®</sup>Dent. **NEU!** 2018 Update 4.0

>> Offene Integration von 2D/3D Formaten (z.B. STL, DICOM, XML, Obj.) auf **einer** Software-Plattform.

>> Mit 3 Sek. Auslesezeit schnellster und kleinster Scanner auf dem Markt. Low dose Modus bei HD-Speicherfolien sowie High Definition Modus mit bis zu 35 lp/mm dank neuartiger Nadel-Speicherfolien. Kaum Verschleißteile oder Tasten - somit störungsarm.