

ZWL

ZAHNTECHNIK
WIRTSCHAFT LABOR

DIE ZIRKONZAHN SCHULE

6. ZIRKONZAHN

HELDENTAG

15.10.2016 | BERLIN

Digitale Zahntechnik

AB SEITE 18

WIRTSCHAFT – SEITE 14

Generation Y –
Führung im Labor vollkommen
neu definiert

TECHNIK – SEITE 18

Gesamtkonzept zur Versorgung
eines Oberkiefers mit Indika-
tionsklasse IIIa

VERANSTALTUNG – SEITE 46

8. DDT in Hagen: Material- und
Verfahrensvielfalt eröffnet neue
Möglichkeiten

Heraeus Kulzer

Mitsui Chemicals Group

Demnächst
verfügbar



dima® Zirconia ML

Mehr Schichten.

Mehr Nuancen.

Mehr Effizienz.



dima®

Maximale Ästhetik bei minimalem Aufwand.

Natürlich wirkender Zahnersatz lässt sich jetzt noch viel einfacher und schneller fertigen. Die mehrschichtigen dima Zirconia ML Material-Discs aus transluzentem Zirkondioxid überzeugen mit einem natürlich ineinander übergehenden Farbverlauf. Die Arbeiten zur Fertigstellung werden so auf ein Minimum reduziert oder können ganz entfallen. Ihre hochwertige Materialqualität im Standardformat 98,5 Millimeter macht die multichromen Fräsrohlinge zur idealen Lösung für die laborseitige CAD/CAM-Fertigung.



Film ab!



[www.heraeus-kulzer.de/
video-dima-ml](http://www.heraeus-kulzer.de/video-dima-ml)

Mundgesundheit in besten Händen.