

Präzise visualisieren: der Ästhetik-Artikulator
Yugo Hatai 890

Verblendschalen in der Implantatprothetik für
anspruchsvolle und flexible Lösungen
Björn Maier, Jan-Frederik Güth 896

Elektronische Aufzeichnung der Unter-
kieferbewegung und deren Integration in die
restaurative Zahnmedizin
Ralph Riquier 912

Individuelle CAD/CAM-Keramikaabutments für
Keramikimplantate
Frederic Hermann 920

Haltbare 3-D-gedruckte Aufbissbehelfe –
Fiktion oder Alltag?
Nikolas Bär 932

Die zehn wichtigsten Aspekte für einen 3-D-Drucker
Alexander von Fehrenheil, Sascha Morawe 939

Der Einsatz von Intraoralscannern bei der Herstellung von Zahnersatz	945
Schienenherstellung mit dem Tiefziehgerät MINISTAR S von Scheu-Dental	949
Clemens Schwerin	953
Experten zur IDS-Halbzeit	967
Wegweiser für zeitgemäße Zahnprothetik	971
Einstieg in das Lotuskonzept	983
Von gelungenen Fällen und Fehlerquellen	985
Dentaler 3-D-Druck immer selbstverständlicher	987
Additive Fertigungstechnologien im Fokus	988
Editorial	879
Impressum	884
Exzellente Dentale Ästhetik	887
Nachrichten	948, 919, 938, 944
Termine	989