

Verschiedene Stegsysteme sind das Thema dieses Beitrags von Björn Maier. Er macht sich Gedanken über den bekannten Doldersteg und stellt eine Alternative hierzu vor, die seiner Meinung nach den Anforderungen an Stabilität und Retention besser gerecht wird: der Vario-Soft-Steg.

Ab Seite ■ **1149**

Ausbildung

Haug, S.:
Natürliche Fissuren modellieren, Teil II 1203

Fortbildung

Kurse 1210
Kongresse 1248

Ihr Betrieb

Das aktuelle Zinsbarometer – Umfrage unter Banken 1224

Neue Kunden – neue Chancen 1228

Im Gespräch mit
Unternehmensberater Marko Prüstel 1232

Selbstständigkeit:
Starter-Center geben Schützenhilfe 1235

CAD/CAM ist die Zukunft 1238

Steuerfalle Dienstwagen 1240

Richtiger Umgang mit Biostoffen 1242

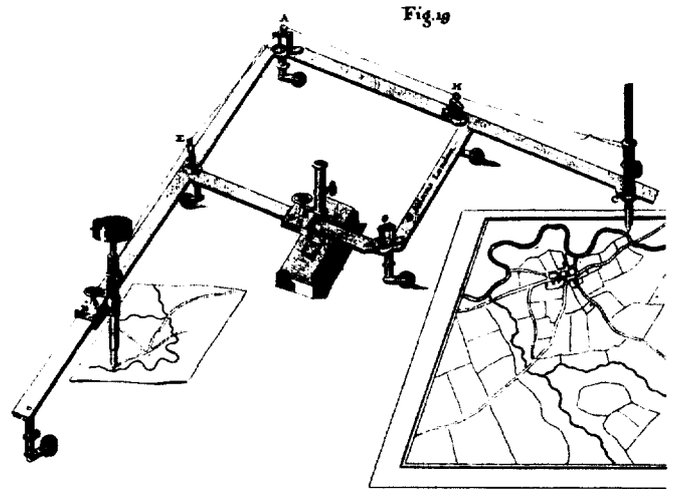
Mehr Konsequenz in der Mitarbeiterführung 1244

Ausbilden im Betrieb 1246

Letzte Meldungen

Galvano – Zeit für Kreativität 1270
Willi Geller und Metalor Dental 1270

Impressum 1249



Zirkoniumdioxid wird sich als Universal- und Standardwerkstoff der Zukunft in der Prothetik etablieren. Er wird von Jahr zu Jahr Marktanteile gewinnen und zwar sowohl bei den fest-sitzenden als auch bei den herausnehmbaren Restaurationen. Zu der mittlerweile bewährten CAD/CAM-Fertigungstechnologie für Zirkoniumdioxid wird sich die Kopierfrästechnologie, die Sascha Cramer von Clausbruch in seinem Beitrag vorstellt, ebenfalls am Markt durchsetzen, da sie einfach, sicher, günstig und präzise ist.

Ab Seite ■ **1169**



Dentalfotografie ist nicht nur ein ausgezeichnetes Instrument zur Demonstration bei Kunden und Patienten, sie kann auch eine große Hilfe bei der Arbeit sein. Dass sich hier der Einsatz einer digitalen Fotoausrüstung lohnt, ist für Christian Hannker keine Frage. Warum, das erläutert er in seinem Beitrag.

Ab Seite ■ **1181**

