

**Warum herausnehmbarer Zahnersatz auf Implantaten?**

Seite 138

## werkstoffkunde

Edwin Lenz  
Ist Löten noch zeitgemäß?

168

## teamaktuell

1. „International Interdisciplinary Dental Conference“ in Courmayeur

199

Keramische Techniken für  
„Zauberlehrlinge und Meister“

202

## rubriken

Editorial **103**

Impressum **106**

**Special: Implantologie-News**  
Ein System zur natürlichen GBR und GTR **182**

Das Semados Implantatsystem **184**

Das Implantat-System von Tiolox **186**

Das Pitt-Easy-Implantatsystem **188**

Gute Aussichten für das cercon team **190**

Das Bti-Implantatsystem **192**

Endopore – Das Poren-Implantat **195**

Einfach zum Implantologie-Erfolg **196**

Kurse & Kongresse **203**

„teambibliothek“  
Internationale Fachliteratur **204**

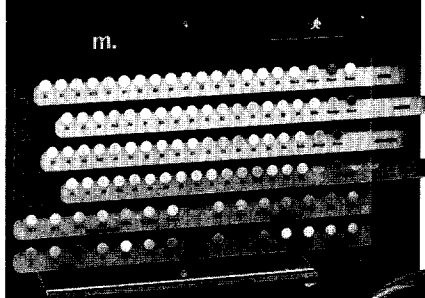
Bookshop **206**

Autorenrichtlinien **208**

© 5. Jahrgang, 2/2002 teamwork **105**

## sagenhaft vielseitig

PLATINAm, die moderne, innovative, zweiphasige Leucit-Glaskeramik mit nur 104 Massen.



Wieso aufwändig, wenn es einfach besser geht!  
Unproblematische Schichtung und minimaler Zeitaufwand.  
Reflektion, Lichttransport, Opaleszenz und Fluoreszenz verhalten sich wie beim natürlichen Zahn. Probieren Sie es aus.

**Damit liegen Sie goldrichtig!**



**HEIMERLE+MEULE**

Heimerle + Meule GmbH  
Gold- und Silberscheideanstalt  
Postfach 100747 · 75107 Pforzheim  
Tel. (07231) 940-140  
Fax (07231) 940-199  
eMail: info@heimerle-meule.com  
www.heimerle-meule.com