

LASER JOURNAL



I Spezial

Modifikation von Zahnhalsdentin mit einem Diodenlaser
zwecks Desensibilisierung

I Fachbeitrag

Laserschutzbrillen – kurz und bündig

I Anwenderbericht

Lasertherapie von fibromatöser Prothesenstomatitis

I Wirtschaft

Mindestlohngesetz: Die Tücken stecken im Detail

I Events

Integrative Lasertechnologie: 23. DGL-Jahrestagung und LASER
START UP | Abstracts zur 23. Jahrestagung der DGL in Düsseldorf

Laser versus konventionelle Therapie

**Wir machen Sie zum Experten für die
Laserzahnheilkunde!**

Der nächste Masterstudiengang beginnt am **21. September 2015**



Master of Science (M.Sc.) in Lasers in Dentistry

- 2-jähriger, berufsbegleitender, postgradualer Studiengang an der Universität RWTH Aachen
- Modular aufgebaut: ein Internet basiertes e-learning unterstützt zwischen den Modulen zu Hause
- Theoretischer Unterricht, Skill Training und Demo-Behandlungen auf höchstem wissenschaftlichen und klinischen Niveau
- Wissenschaftlich basiert und praxisorientiert – international anerkannt gemäß Bologna-Reform
- Bronze Award der Europäischen Kommission für lebenslanges Lernen



Aachen Dental Laser Center

More information:

AALZ GmbH · Pauwelsstrasse 17 · 52074 Aachen · Germany
Tel. +49 - 2 41 - 47 57 13 10 · Fax +49 - 2 41 - 47 57 13 29
www.aalz.de · info@aalz.de

RWTHAACHEN
UNIVERSITY