

Hamburg Living Lab in Kooperation mit der Zahntechniker-Innung
Hamburg und Schleswig-Holstein

**„Technologien, Verfahren und Werkstoffe: Ausblicke für
Zahnmedizin und Zahntechnik“**

Mittwoch, 8. Februar 2012

18:00 bis 20:30 Uhr

Elbcampus, Zum Handwerkszentrum 1, 21079 Hamburg

Programm:

- **Grußwort: Thomas Breitenbach**
Obermeister der Zahntechniker-Innung Hamburg und Schleswig-Holstein
- **Dr. Oliver Gossel**
Röders GmbH, Soltau
„Dentalfräsmaschinen: Wirtschaftliche Lösungen, universeller Einsatz“
- **Dr. Thomas Ebel**
Institut für Werkstoffforschung, Helmholtz-Zentrum Geesthacht
„Spritzgießverfahren am Beispiel des Metal Injection Moulding:
Anwendungen für die Dentalbranche“
- **Dr. Martin Steiner**
Klinik für Zahnärztliche Prothetik, Propädeutik u. Werkstoffkunde,
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Kiel
„Neue Hochleistungspolymere und die Potenziale für Zahnmedizin und
-prothetik“
- **n.n.**
Ein aktuelles Thema zum Thema „Implantologie“
- **ZTM Thomas Jobst**
Zirko-Dent, Darmstadt
„Digitaler Workflow: Vom intraoralen Scan bis zum fertigen Zahnersatz“

Moderation: Hans-Joachim Schulz, Hamburg Living Lab / TuTech Innovation GmbH

danach: Imbiss, Networking



Anmeldung:

- **Online:** www.amiando.de/zahnmed
- **E-Mail:** schulz@tutech.de oder info@hamburglivinglab.de
- **Fax:** 040 766 29 – 6379
- **Tel:** 040 766 29 – 6378

Stand: 11.01.2012
Hans-Joachim Schulz (hjs)

