

## Lasermelting step by step



### Die Reise geht weiter

Am 15. Oktober finden die nächsten Sinterdays in Berlin statt. Updates rund um das Thema finden Interessierte auf dem firmeneigenen Instagram-Kanal: **siladent\_dental**.

Alle Informationen und Anmeldung unter:

**[sinterdays.siladent.de](https://sinterdays.siladent.de)**

Die Firma SILADENT setzt ihre erfolgreiche Veranstaltungsreihe Sinterdays fort: Am 3. September machte die Tour Halt in Solingen bei Prinoa Dental. Im Fokus stand der komplette Workflow rund um Lasermelting – praxisnah präsentiert und live demonstriert. Die Teilnehmer konnten den gesamten Prozess Schritt für Schritt erleben: von der Konstruktion von Modellgüssen in SilaPart CAD über den SLM-Prozess bis hin zur Hybridbearbeitung mit CIMsystem, bei der Fräsen und Lasermelting für perfekte Ergebnisse kombiniert werden. Abgerundet wurde der Workflow durch das automatisierte Hochglanzpolieren mit den DLyte Systemen.

Die Resonanz war durchweg positiv – zufriedene Teilnehmer und ein intensiver Einblick in moderne Technologien. Ein herzliches Dankeschön geht an alle Teilnehmer und Helfer für den gelungenen Tag. Besonderer Dank gilt unserem Partner Prinoa Dental für die hervorragende Location und die Unterstützung vor Ort.

Quelle: SILADENT Dr. Böhme & Schöps GmbH

## Fortbildung als Schlüssel zur Qualität

Für uns Zahntechniker ist die **präzise Erfassung der Präparationsgrenzen entscheidend** für die Qualität und Passung der prothetischen Arbeit.

ZT Fabian Lorenz, B.Sc., Geschäftsführender Gesellschafter der com4Dent GmbH



**Abb. 1:** Zielgruppe der com4Dent-Scanseminare sind u. a. auch ZFA. Unter Anleitung üben sie im praktischen Teil verschiedene Scanstrategien bei komplexen Situationen.

**Abb. 2:** Workflow-Spezialist Fabian Lorenz erläutert bei dem com4Dent-Event „Scanbar“ verschiedene Scanstrategien, um die Genauigkeit von Implantatscans zu erhöhen. (© com4Dent GmbH)

Neue Technologien erfordern zu Beginn ihrer Nutzung stets die Aneignung des spezifischen Know-hows seitens der Behandler und ihrer Teams – insbesondere, wenn es um die nahtlose Zusammenarbeit mit dem zahntechnischen Labor geht. Genau an diesem Punkt setzen die Intensiv-Scankurse und individuellen Schulungen von com4Dent an: Sie bieten eine fundierte, anwendungsbezogene Schulung, die speziell auf die Bedürfnisse von Zahnärzten, Zahnmedizinischen Fachangestellten und Zahntechnikern abgestimmt ist. Der Fokus liegt auf realen Workflows, typischen Fehlerquellen und dem gemeinsamen Verständnis für digitale Präzision und Funktion. Auch die Deutsche Gesellschaft für Ästhetische Zahnmedizin e.V. (DGÄZ) hat die Bedeutung dieses Themas erkannt und entwickelt derzeit ein umfassendes Fortbildungskonzept, das konkret auf die Sicherung von Ästhetik und Funktion innerhalb der digitalen Prozesskette abzielt. Im Mittelpunkt steht dabei die gemeinsame Schulung von Behandlern und Zahntechnikern – im Team.

Die Kursformate zeigen deutlich: Digitalisierung ist keine Einzelleistung, sondern ein Teamprozess. Wer gemeinsam lernt, kann gemeinsam Qualität sichern. Und genau das ist der Schlüssel für moderne, funktionell und ästhetisch überzeugende Zahntechnik im digitalen Zeitalter. Mehr Informationen unter **[www.com4dent.de](http://www.com4dent.de)**.

Quelle: com4Dent GmbH





IHR DIREKTER WEG  
ZUR LIQUIDITÄT

# Volle Fahrt voraus für eine sichere Liquidität.

Wir bringen Ihre Liquidität in Fahrt. Mit unserem Factoring-Service für Dentallabore sorgen wir dafür, dass Sie immer liquide sind. Seit über 40 Jahren finanzieren wir Rechnungswerte vor und übernehmen das Ausfallrisiko. Wir helfen unseren Partnern so, Verbindlichkeiten abzubauen, flexible Freiräume für Investitionen zu schaffen und finanzielle Engpässe zu umschiffen.

**Wann holen Sie uns ins Boot?**

**L.V.G. Labor-Verrechnungs-Gesellschaft mbH**  
Hauptstraße 20 / 70563 Stuttgart  
T 0711 66 67 10 / F 0711 61 77 62  
[kontakt@lvg.de](mailto:kontakt@lvg.de)

[www.lvg.de](http://www.lvg.de)

