

Tradition verbunden mit moderner Technik und Kompetenz

Open Day bei Baumgartner + Studer AG, Dentallabor, Zürich

Zum Anlass des neu renovierten Labors lud Baumgartner + Studer AG am 1. September 2012 zum Open Day ein. Man darf es vorwegnehmen, es war ein gelungener Anlass. Mehr als 50 Praxisteams aus Zürich und Umgebung sind der Einladung gefolgt und wurden vom Laborgründer Rolf Studer und von den beiden Geschäftsführern Stefan und Reto Studer und deren Frauen empfangen.

Das Labor ist gerüstet für die Zukunft und präsentierte an diesem Tag eine Vielfalt an moderner Technik.



Reto Studer, PD Dr. Irena Sailer und Stefan Studer (v.l.n.r.).



Die moderne Einrichtung und die lichtdurchfluteten Räume sind ein Teil des Erfolges.



Mitarbeiterin der Tropicana Kosmetik beim fachgerechten Schminken einer Besucherin.

Die Besucher konnten sich an verschiedenen Arbeitsplätzen die heutige Zahntechnik im Detail erklären lassen. Angefangen von der Arbeitsvorbereitung über die Teil- und Totalprothetik, Nylon-Prothesen für Provisorien, Funkenerosion, Modellguss, Keramik und Kieferorthopädie und vieles mehr, liess man die Fachinteressierten hinter die Kulissen schauen. Anhand von vielen, liebevoll gestalteten Schaumodellen präsentierten die anwesenden Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit viel Kompetenz, was heute zum Standard gehört. Besonderes Interesse fanden auch alle computergestützten neuen Technologien, die immer mehr zum täglichen Alltag werden.

Das Programm wurde am Vormittag durch zwei Fachvorträge bereichert. Frau PD Dr. Irena Sailer vom Zentrum für Zahnmedizin in Zürich sprach über „Zirkonoxidrekonstruktionen – ein Update“ und Dr. Albino Triaca (mit Überraschungsgast Dr. D. Brusco), Klinik Pyramide, sprach über „Die Möglichkeiten der modernen Gesichtschirurgie“. Zwei glänzende Referenten, die es verstanden, mit viel Begeisterung und einer Portion Humor das Publikum mit ihren Themen zu faszinieren.

Eine Besonderheit für die anwesenden Damen war eine Kosmetikecke, in der die amtierende Schweizer-

meisterin die Damen fachgerecht schminkte und Tipps und Tricks vermittelte. Mehrere Kosmetikerinnen der Firma Tropicana Kosmetik Uetikon am See verwöhnten die Gäste mit pflegenden Handmassagen.

Was wäre ein Open Day ohne die kulinarische Begleitung. An allen

Ecken wurden feine Häppchen und Süsschen serviert und Getränke aus-
geschenkt. Ein Kompliment für die perfekte Organisation, man fühlte sich wohl und gut aufgehoben.

Man ist mit einem guten Gefühl nach Hause gegangen! Der Besuch hat jedem Einblick gewährt und klarge-

macht, dass ein traditionsbewusstes Familienunternehmen mit einer motivierten Führung und tollen Mitarbeitern Topleistungen erbringen kann. Das Unternehmen vermittelt Kunden-
nähe, Innovation und modernste Zahntechnik.

Text und Fotos: Rudolf Greder, Weisslingen

Zahntechnisches Labor
Baumgartner + Studer AG
CH-8044 Zürich
Tel.: +41 44 250 71 71
www.baumgartner-studerag.ch

ANZEIGE

Gleicher Implantatkörper, mehr Versorgungsmöglichkeiten.

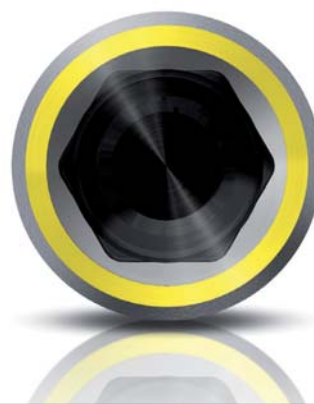
Konzipiert für maximale
Weichgewebserhaltung.

Stabile, passgenaue Verbindung.

Das weltweit am häufigsten
eingesetzte Implantatsystem.*

NEU

Mit konischer Innenverbindung
und integriertem Platform
Switching



NobelReplace Conical Connection – Erweitern Sie Ihr Prothetikangebot und profitieren Sie gleichzeitig von den Vorteilen des klinisch bewährten NobelReplace Tapered. NobelReplace Conical Connection wurde für den Einsatz im ästhetisch anspruchsvollen Bereich entwickelt und bietet eine stabile, passgenaue Verbindung sowie integriertes Platform Switching. So können eine optimale Erhaltung des

Weichgewebes und damit ein natürliches Aussehen gewährleistet werden. Seit 45 Jahren sind wir ein Innovator auf dem Gebiet der Zahnmedizin – wir haben die Erfahrung, Ihnen zukunftsichere und zuverlässige Konzepte für eine effektive Patientenbehandlung anbieten zu können. **Ihr Know-how, unsere Lösungen – für das Lächeln Ihrer Patienten.**



Rufen Sie uns unter der Telefonnummer
0800 211 424 an, oder besuchen Sie unsere
Website unter nobelbiocare.com/replaceccps.

