



Symbiose zwischen
traditionellem Handwerk und
digitaler Präzision

LABCOM



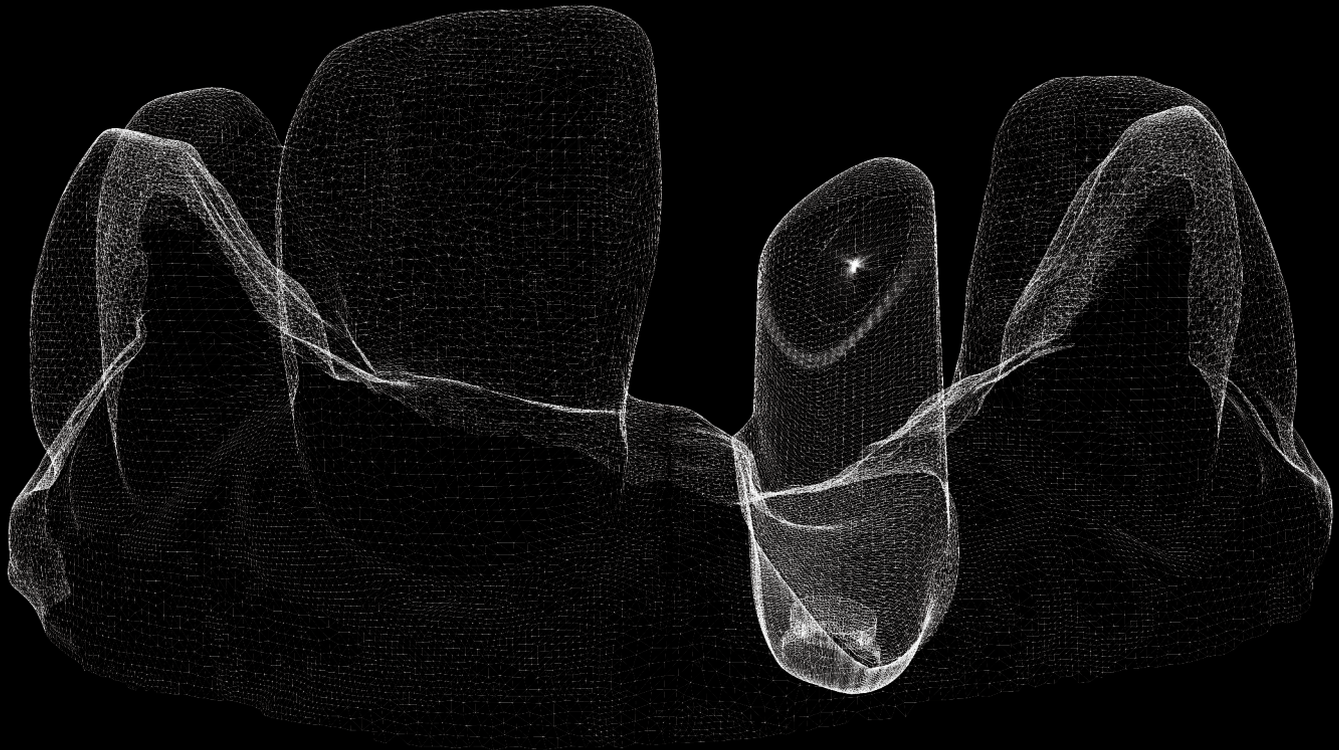
Wir bieten Ihnen hochwertige Lösungen, ästhetisch, funktionell
und haben dabei immer den Patienten als Mensch im Fokus.

Wir verpflichten uns zu einer evidenzbasierten Zahntechnik.

Ihre Behandlungskonzepte unterstützen wir mit
Fachwissen, Können und Leidenschaft.

Ihr Patient und dessen Wohlbefinden
steht bei uns im Mittelpunkt.

Unser Bestreben gilt der ästhetischen Zahnheilkunde.



Um dies zu gewährleisten, integrieren wir in unserem Workflow konsequent **digitale Prozesse** und setzen auf eine interdisziplinäre Zusammenarbeit und Kommunikation.

Das Team besteht aus hochqualifizierten Zahntechnikern unter der Leitung von erfahrenen Meistern und CAD/CAM Experten.

Der „digitale“ Teil des Teams ist spezialisiert auf die zukunftsweisende CAD/CAM-Technik – der „ästhetische“ Teil ist fokussiert auf Form und Funktion.

Unsere Spezialisten blicken auf eine langjährige Erfahrung zurück. Durch regelmäßige interne und externe Fortbildungen wird Ihr Wissen stetig erweitert.



„Die Kombination von patientenindividueller Funktion und Ästhetik bedarf des gut ausgebildeten Zahntechnikers und dessen Herzblut.“



Martin Scheuer | Zahntechnikermeister

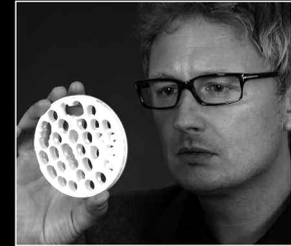
Absolvierte 1994 seine Ausbildung zum Zahntechniker und ging im Anschluss auf die Wanderschaft um in verschiedenen Betrieben sein Können zu erweitern. 2004 besuchte er die Meisterschule in Trier (DE) und war als Leiter in Praxis- und gewerblichen Labors tätig. 2010 wechselte er nach Luxemburg und gründete die Lab-com S.A. (AG). Sein besonderes Augenmerk gilt dem ästhetisch funktionellen Zahnersatz sowie der Implantatprothetik.

„Präzision, Materialvielfalt und Kosteneffizienz ist in der heutigen Zahntechnik nur über den Einsatz von modernsten CAD/CAM-Technologien zu erreichen.“



Markus Schütz | Zahntechniker

Absolvierte 1991 seine Ausbildung zum Zahntechniker in Österreich. Seit 2000 befasst er sich intensiv mit der digitalen Fertigung in der Zahn-technik bis er 2007 geschäftsführender Gesellschafter eines internationalen Fertigungszentrums wurde. Durch Fachpublikationen und die enge Zusammenarbeit mit Implantatfirmen sowie Vorträgen auf europäischer Ebene gilt er als Experte in der CAD/CAM-Technologie. Seit 2012 ist er Teilhaber im Labor Labcom und Geschäftsführer des **camex** Fertigungszentrums. Seine Profession ist die Integration von hochpräzisen 5-Achs-HSC-Fräsmaschinen in die digitalen Prozesse der Zahnmedizin.





Festsitzend	Kronen, Brücken in Zirkonoxid Kronen, Brücken in CoCr oder in Edelmetall Kronen, Inlays, Onlays in Glaskeramiken, CAD/CAM bearbeitet
Festsitzend auf Implantaten	individuelle Abutments in Titan, CoCr und Zirkonoxid
Herausnehmbare Lösungen	CAD/CAM gefertigte Stege in Titan, CoCr und Zirkonoxid, Teleskoptechnik
Bedingt abnehmbar	okklusal verschraubte Brücken und Kronen „einteilig“
Minimal-invasiv	hauchdünne Non-Prep Veneers

Labcom steht für konstante, reproduzierbare Qualität –
auf höchstem Niveau und zu fairen Konditionen.

vorher



nachher



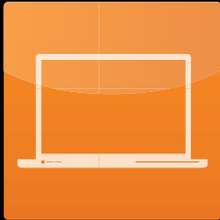
Ästhetisches Frontzahndesign auf individuellen Abutments | natürlich, farbecht, oberflächenveredelt



Non-Prep Veneers, handgeschichtet, 0,2 mm | minimal-invasive, perfekte ästhetische Resultate



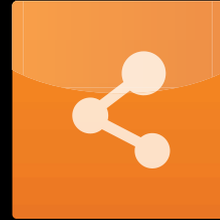




Design

Verbesserte Statik
und höchste Ästhetik

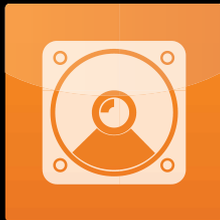
Durch den Einsatz modernster 3-dimensionaler CAD-Software designen wir unsere Gerüste immer ausgehend von der Anatomie.



Frame

Reproduzierbare Qualität
und zertifizierte Materialien

Aufgrund der maschinellen Fertigung (CAM) in zertifizierten Materialien erzielen wir eine konstante, reproduzierbare Passung auf höchstem Niveau zu fairen Konditionen.



Secure

5-jährige Garantie für
Sicherheit und Kundenbindung

Die 5-jährige Labcom Garantie gibt Ihnen und Ihren Patienten Sicherheit und erzeugt gegenseitiges Vertrauen.



Direct

Bequem und
unkompliziert

Sie rufen uns an – wir kümmern uns um die gesamte Abwicklung. Von der Auftragsannahme bis zur Auslieferung, alles aus einer Hand.



ZTM
Martin Scheuer
Laborleitung

Tel. +352.26.3520-94
m.scheuer@labcom.lu



Sekretariat

Tel. +352.26.3520-94
info@labcom.lu



Bis 12 Uhr bestellt –
am gleichen Tag
abgeholt!

Rufen Sie bitte bei der Versendung von
Abdrücken oder Modellen vor 12 Uhr
unter der folgenden Rufnummer an:
+352.26.3520-94

Durch Ihre telefonische Bestellung am
Vormittag ist es uns möglich, eine Ab-
holung am gleichen Tag durch unsere
Logistikpartner zu organisieren.

LABCOM

Labcom S.A. (AG)

17b, rue Gabriel Lippmann

L-5365 Munsbach

Tel. +352.26.3520-94

Fax +352.26.3520-93

info@labcom.lu

www.labcom.lu