

ZT SERVICE

Fräszentrum bekommt Zertifizierung

Das Unternehmen ZAHNWERK aus Solingen erhält vom VDZI das Prüfsiegel „QS-Dental“.

ZAHNWERK ist für viele Dental- und Praxislabore der zuverlässige Partner für hochklassige Fräsarbeiten. Die Kunden des Unternehmens schätzen die gleichbleibende hohe Qualität,

tionen aus allen gängigen Materialien. Die Mitarbeiter des Unternehmens sind ausnahmslos Zahntechniker, die sich um die Konstruktion und Herstellung der Arbeiten (Modellein-

Software gemacht wurden, gehören nun auch Steg- und direkt verschraubte Implantatarbeiten aus Titan, NEM und Zirkon mit zum ZAHNWERK-Programm.

einer Qualitätsprüfstelle zertifiziert worden“, berichtet der für die Technik im Hause zuständige Geschäftsführer Darko Savic.



Von links nach rechts: Herr Lindemann (Prüfer VDZI), Herr Weck (Geschäftsführer ZAHNWERK), Herr Savic (Geschäftsführer ZAHNWERK) und Herr Kohlhaas (Fa. Consulo).

Zertifizierung durch den VDZI

„Sicherheit und Verbraucherschutz sind die höchsten Anforderungen an Produkte und Dienstleistungen“, so Horst Weck, Geschäftsführer der ZAHNWERK Frästechnik GmbH aus Solingen. Um die eigenen Ansprüche an Qualität und Service weiter auszubauen, hat sich das Unternehmen entschlossen, diese Qualität durch den VDZI zertifizieren zu lassen.

Als deutschlandweit erstes Fräszentrum wurde ZAHNWERK Solingen am 21. März 2014 nach den Richtlinien des VDZI gemäß „QS-Dental“ zertifiziert.

„Nun sind unsere Abläufe und Services, die auch schon vorher durch hausinterne Qualitätsstandards auf einem hohen Niveau waren, nachweislich von

Arbeitsweise von ZAHNWERK

- Verwendet werden ausschließlich Fräsblancs anerkannter, zertifizierter Hersteller.
- Der Maschinenpark umfasst ausnahmslos Profimaschinen.
- Selbst bei Ausfall eines Systems werden die Aufträge pünktlich ausgeliefert.
- Kundenunterstützung bei der Auswahl eines Scansystems
- Kundenunterstützung bei der Konstruktion durch Einwahl ins System (auf Wunsch).

Horst Weck: „Durch die QS-Zertifizierung, auf die das gesamte ZAHNWERK-Team sehr stolz ist, können unsere Kunden an die Zusammenarbeit mit ZAHNWERK Solingen noch höhere Ansprüche stellen.

Angefangen bei den Arbeitsabläufen bis hin zu den verwendete-

umfassenden Service und natürlich das Kerngeschäft, die Herstellung von Kronen, Brücken, Steg- und Implantatkonstruk-

tion) und das hochwertige Fräsen der Datensätze (Datentransfer) kümmern. Seit weitere Investitionen in Technik und

ANZEIGE

BRIEGEL

DENTAL

Ihr gesunder Internetshop
www.gesundezahntechnik.de

ten Materialien können alle Arbeitsschritte zurück- und nachverfolgt werden. Datensicherheit, Kundenservice und Produktqualität sind transparent und auf höchstem Niveau. Nachweisbar. Genau.“ **ZT**

ZT Adresse

ZAHNWERK Frästechnik GmbH
Lindgesfeld 29 a
42653 Solingen
Tel.: 0212 22641-43
Fax: 0212 22641-44
info@zahnwerk.eu
www.zahnwerk.eu

ANZEIGE

FRISOFT – FÜR EINE PERFEKTE FRIKTION

Mit **Frisoft** haben Sie die Möglichkeit, die Friktion bei Teleskopkronen wiederher- und individuell einzustellen. Das stufenlose Ein- und Nachstellen kann auf jeden Pfeiler abgestimmt werden.

Mit einem Durchmesser von nur 1,4mm ist das Friktionselement nicht zu groß, und da es aus abrasionsfestem und rückstellfähigem Kunststoff mit einer Aufnahmekappe aus Titan besteht, ist es ausreichend stabil. Die Konstruktion garantiert durch ihre perfekte Abstimmung eine perfekte und dauerhafte Friktion.

Frisoft ist geeignet zum nachträglichen Einbau bei friktionsschwachen Teleskopkronen für NEM, Galvano und Edelmetall.

microtec Inh. M. Nolte
Rohrstr. 14 58093 Hagen
Tel.: +49 (0)2331 8081-0 Fax: +49 (0)2331 8081-18
info@microdent-dental.de www.microtec-dental.de

Weitere Informationen kostenlos unter 0800 880 4 880

Bitte senden Sie mir kostenloses Infomaterial

Hiermit bestelle ich das Frisoft Starter-Set zum Preis von 169,95€* bestehend aus:

- 6 Friktionselemente (Kunststoff) + 2 Naturalrabatt
- 6 Micro-Friktionsaufnahmekappen (Titan) + Werkzeug (ohne Attachmentkleber)

Stempel

per Fax an +49 (0)2331 8081-18

* Preis zzgl. MwSt. und Versand



* Preis zzgl. MwSt. und Versand