

Implant Direct Europe AG

Balz-Zimmermann-Str. 7, 8302 Kloten, Schweiz
 Tel.: 00800 40304030 (Gratis-Infoline)
 info@implantdirect.eu | www.implantdirect.de



Gründungsjahr: 2007

Unser Unternehmen produziert/verreibt folgende Produkte:

- | | | | |
|--|---|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Implantate | <input checked="" type="checkbox"/> Chirurgische Instrumente/Sets | <input checked="" type="checkbox"/> Keramikpfosten | <input type="checkbox"/> Röntgengeräte |
| <input type="checkbox"/> Interimplantate | <input checked="" type="checkbox"/> Ästhetikkomponenten | <input checked="" type="checkbox"/> Drehmomentschlüssel | <input type="checkbox"/> Navigationssysteme |
| <input checked="" type="checkbox"/> Membranen | <input checked="" type="checkbox"/> Abformhilfen | <input type="checkbox"/> Knochenmühlen | <input type="checkbox"/> Anästhetika |
| <input checked="" type="checkbox"/> Knochenersatzmaterialien | <input type="checkbox"/> Stabilisationsschienen | <input type="checkbox"/> Bone Collectoren | <input type="checkbox"/> Anästhesiesysteme |
| <input type="checkbox"/> PRP | <input type="checkbox"/> Messgeräte | <input type="checkbox"/> Knochensägen | <input type="checkbox"/> Implantatpflegeprodukte |
| <input type="checkbox"/> KFO – Implantate/Komponenten | <input type="checkbox"/> Bohrschablonen | <input type="checkbox"/> Sterilgut | <input type="checkbox"/> Laser |
| <input type="checkbox"/> Chirurgieeinheiten | <input checked="" type="checkbox"/> Nahtmaterial | <input type="checkbox"/> OP-Kleidung | |
| | <input type="checkbox"/> Magnete | <input type="checkbox"/> Lupenbrillen | |

Hauptprodukte des Unternehmens:**Produktart**

Legacy Implantatlinie (kompatibel zu Zimmer Biomet Dental)
 Swish Implantatlinie (kompatibel zu Straumann)

Produktart

InterActive Implantatlinie (kompatibel zu Nobel Biocare)
 SMARTbase Abutments mit Off-Axis-Funktion
 (für Legacy, Swish, InterActive, RePlant)

**Implant Direct stellt sich vor**

Implant Direct ist ein Pionierunternehmen auf dem Gebiet der Implantologie und setzt mit einem breiten Sortiment von chirurgischen, prothetischen und regenerativen Lösungen seine umfangreiche Tradition der Innovationen fort. Das Angebot umfasst hochwertige Produkte mit vereinfachten Verpackungen und Verfahren – in über 40 Ländern rund um den Globus.

Im Jahr 2007 hat Implant Direct mit der Einführung einer hochwertigen Implantatlinie, erhältlich zu fairen Preisen, das Value-Segment des Marktes erschaffen. Das Leitprinzip „simply smarter“ beschreibt die

Art, wie Produkte entwickelt und den Kunden angeboten werden. Das All-in-one-Packaging ist ein Komplettpaket mit allen wichtigen Komponenten für eine umfassende chirurgische und prothetische Versorgung. Für den Zahnarzt bedeutet dies geringeren Aufwand und vereinfachte Planung.

Alle Implantate werden in der unternehmenseigenen Produktionsstätte im

kalifornischen Thousand Oaks hergestellt und entsprechen den höchsten Qualitäts- und Teststandards. Eine vollständig automatisierte Fertigungsumgebung sorgt für außergewöhnliche Effizienz und Qualität – den Hauptfaktoren für Kundenzufriedenheit.

Das Angebot umfasst unternehmenseigene Implantat- und Prothetiklösun-



gen wie z. B. Legacy, InterActive und Swish, die zu den führenden Herstellern Straumann, Nobel Biocare und Zimmer Biomet Dental kompatibel sind.

SMARTbase Titanbasen

Die zweifarbigen SMARTbase Titanbasen ermöglichen optimale ästhetische Ergebnisse und fügen sich nahtlos in das Lächeln des Patienten ein.

Sie sind für Einzel- und Mehrfachversorgung geeignet und können in digitalen und traditionellen Herstellungsverfahren eingesetzt werden.

Die goldfarbene Eloxierung ermöglicht das Verwenden von transluzenteren Restaurationsmaterialien.

Im Vergleich zu anderen Titanbasen besteht somit weniger Gefahr eines Durchscheinens des grauen Basismaterials. Die rosafarbene Eloxierung der Titanbasis bewirkt eine natürlichere Harmonie mit dem Zahnfleisch.

Durch die Off-Axis-Option kann die Zugangskavität für das prothetische Werkzeug auf der lingualen Seite des Zahnersatzes verborgen werden. Da sich die Austrittslöcher auf palatinaler Seite befinden, werden funktional und optisch überzeugende Ergebnisse erzielt.

Es ist eine Achsenabweichung von 0 bis 25 Grad möglich. In Kombination mit der kleineren Zugangskavität werden Implantatrestorationen im Frontzahnbereich damit einfacher, besser zugänglich und wirken natürlicher.