

IPS d.SIGN® your life

Vertrauen Sie der Kompetenz Ihres Zahnarztes – er berät Sie gerne bei der Wahl der idealen IPS d.SIGN-Restoration.

Praxisstempel

Hersteller und Vertrieb
Ivoclar Vivadent AG
Bendererstr. 2
9494 Schaan
Liechtenstein
Tel. +423 235 35 35
Fax +423 235 33 60
www.ivoclarvivadent.com

Vertrieb Deutschland
Ivoclar Vivadent GmbH
Dr. Adolf-Schneider-Str. 2
73479 Ellwangen, Jagst
Tel. +49 (0) 79 61 8 89-0
Fax +49 (0) 79 61 63 26
info@ivoclarvivadent.de
www.ivoclarvivadent.de


passion vision innovation

IPS d.SIGN® your life

Patienteninformation



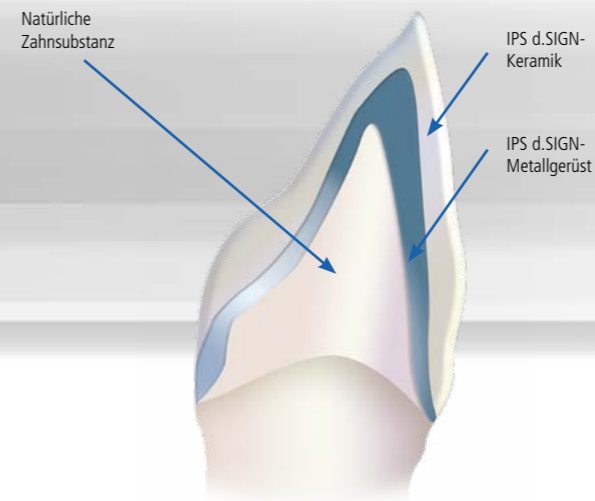

passion vision innovation

IPS d.SIGN®

Die Fluor-Apatit-Leuzit-Glaskeramik

Die IPS d.SIGN®-Keramik besteht aus einer hochwertigen, natürlichen Fluor-Apatit-Leuzit-Glaskeramik. Dieses Material eignet sich zur Herstellung metallunterstützter Kronen und Brücken und ist seit vielen Jahren erfolgreich im klinischen Einsatz.

Alle IPS d.SIGN-Metall-Legierungen sind auf die IPS d.SIGN-Keramik abgestimmt und auf ihre Biokompatibilität geprüft worden. Die aufeinander abgestimmten Materialien aus einem Haus erhöhen die Qualität der zahnärztlichen Versorgung.



Auf das gegossene Metallgerüst wird die IPS d.SIGN-Keramik aufgetragen.



IPS d.SIGN-Metall-Brücke von Ivoclar Vivadent, Schaan, Liechtenstein



Kronen

Mit einer hochwertigen IPS d.SIGN-Krone lassen sich auch stark zerstörte Zähne wiederherstellen. Das Material ermöglicht eine optische Anpassung an die Nachbarzähne.

Ein idealer Zahnersatz
steigert das Wohlbefinden.

Kleines Bild:
Metallunterstützte Frontzahnkrone



Dr. U. Brodbeck, Zürich, Schweiz

Grosses Bild:
Die ästhetisch hochwertige Alternative:
IPS d.SIGN-Krone



Dr. U. Brodbeck, Zürich, Schweiz



Freude am Leben

Brücken

Fehlende Zähne können durch Brücken ersetzt werden. Dank des aufeinander abgestimmten Systems vereint die IPS d.SIGN-Brücke die Schönheit der Keramik mit dem Metall.

Kleines Bild oben:
Abnehmbare Klammerprothese



Kleines Bild unten:
Ohne Klammerprothese



Grosses Bild:
Die ästhetisch hochwertige Alternative:
IPS d.SIGN-Brücke



Dr. U. Brodbeck, Zürich, Schweiz

Dr. U. Brodbeck, Zürich, Schweiz