

The best for the patients

Das Beste für den Patienten

edelweiss CAD/CAM BLOCKs are a breakthrough in modern dentistry! Made from an advanced bio-ceramic material, they offer a perfect blend of strength, beauty, and durability. This means you can get a natural-looking, long-lasting restoration with minimal drilling – often in just one visit!

Die edelweiss CAD/CAM BLOCKs sind ein Durchbruch in der modernen Zahnmedizin! Gefertigt aus innovativem bio-keramischem Material, bieten sie die perfekte Kombination aus Festigkeit, Ästhetik und Langlebigkeit. Sie ermöglichen eine natürlich aussehende, langlebige Restauration mit minimaler Präparation – oft in nur einer Sitzung!

“The difference lies in the high similarity with nature.”

Marco Tudts

Head of Advisory Board CAD/CAM edelweiss dentistry

For more information speak to your dentist today.
Für weitere Informationen sprechen Sie mit Ihrem Zahnarzt.

CAD/CAM BLOCK

*Misaligned teeth,
discoloration, diastema*



Webinar/ Clinical case CAD/CAM BLOCK

Diastema, missing laterals



Watch the full patient story video on our website:
Sehen Sie sich das Video mit der vollständigen Patientengeschichte auf unserer Website an:

www.edelweissdentistry.com/videos

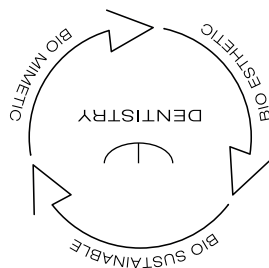


edelweiss dentistry products gmbh • Austria • office@edelweissdentistry.com • www.edelweissdentistry.com

© 2025 edelweiss dentistry products gmbh • Austria. All material contained in this brochure are the property of edelweiss dentistry products gmbh • Austria. No part of this publication may be reproduced, distributed, or transmitted in any form or by any means, without the prior written permission of the edelweiss dentistry products gmbh • Austria. All Rights Reserved.

edelweiss dentistry @ and the edelweiss Logo @ are registered trademarks of edelweiss dentistry products gmbh • Austria

shaping the future of dentistry



825100 / 2025-03



shaping the future of dentistry

One Session – Change for a Lifetime

Eine Sitzung – eine lebenslange Veränderung

BEFORE



AFTER



Teeth grinding / Zähneknirschen

This patient with worn down and discolored teeth due to grinding was restored using edelweiss CAD/CAM T-BLOCKS. The result is a brighter, stronger, and more natural-looking smile with improved bite.

Diese Patientin, mit abgenutzten und verfärbten Zähnen aufgrund von Knirschen, wurde mit edelweiss CAD/CAM T-BLOCKS versorgt. Das Ergebnis ist ein helleres, kräftigeres und natürlicher aussehendes Lächeln mit verbessertem Biss.



BEFORE



AFTER



Full mouth rehabilitation (implant-supported) Vollsanierung (implantatgetragen)

This patient was worried about worn-down, discolored teeth and had difficulty chewing. After using a custom night guard to protect against grinding (bruxism), we rebuilt the smile with edelweiss CAD/CAM i-BLOCKS and nano-hybrid composite to restore a natural height and appearance. To improve function and aesthetics, we used edelweiss full-coverage crowns and strong, implant-supported crowns in the back, ensuring a beautiful, long-lasting smile and comfortable chewing.

Dieser Patient war besorgt über abgenutzte, verfärbte Zähne und hatte Schwierigkeiten beim Kauen. Nach der Verwendung einer individuellen Nachtsicherung zum Schutz vor Zähneknirschen (Bruxismus) haben wir das Lächeln mit edelweiss CAD/CAM i-BLOCKS und Nano-Hybrid-Komposit wiederhergestellt, um eine natürliche Höhe und ein natürliches Aussehen zu erreichen. Um die Funktion und Ästhetik zu verbessern, verwendeten wir vollverblendete edelweiss Kronen und starke, implantatgetragene Kronen im hinteren Bereich, die ein schönes, lang anhaltendes Lächeln und komfortables Kauen gewährleisten.



BEFORE



AFTER



Retroclined teeth / Schiefe Zähne

This patient felt self-conscious about her smile because her teeth were angled slightly inward. To enhance her smile, we used ultra-thin veneers made from edelweiss CAD/CAM T-BLOCKS, which were carefully bonded with a high-quality nano-hybrid composite. The result is a beautifully natural and confident smile!

Diese Patientin fühlte sich mit ihrem Lächeln unsicher, weil ihre Zähne leicht nach innen geneigt waren. Um es zu verbessern, haben wir ultradünne Veneers aus edelweiss CAD/CAM T-BLOCKS verwendet, die sorgfältig mit einem hochwertigen Nano-Hybrid-Komposit verklebt wurden. Das Ergebnis ist ein wunderbar natürliches Lächeln!

