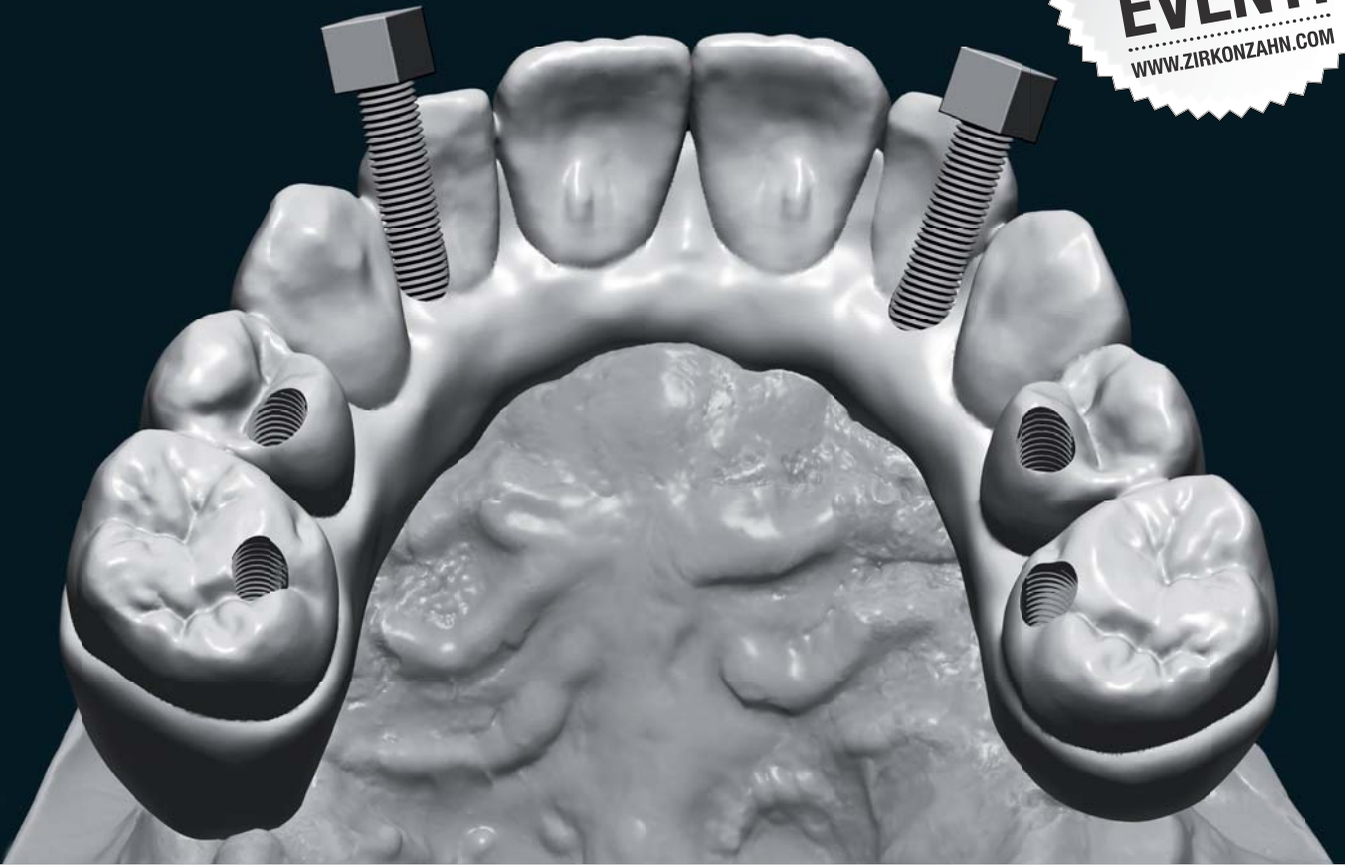


Zirkonzahn®

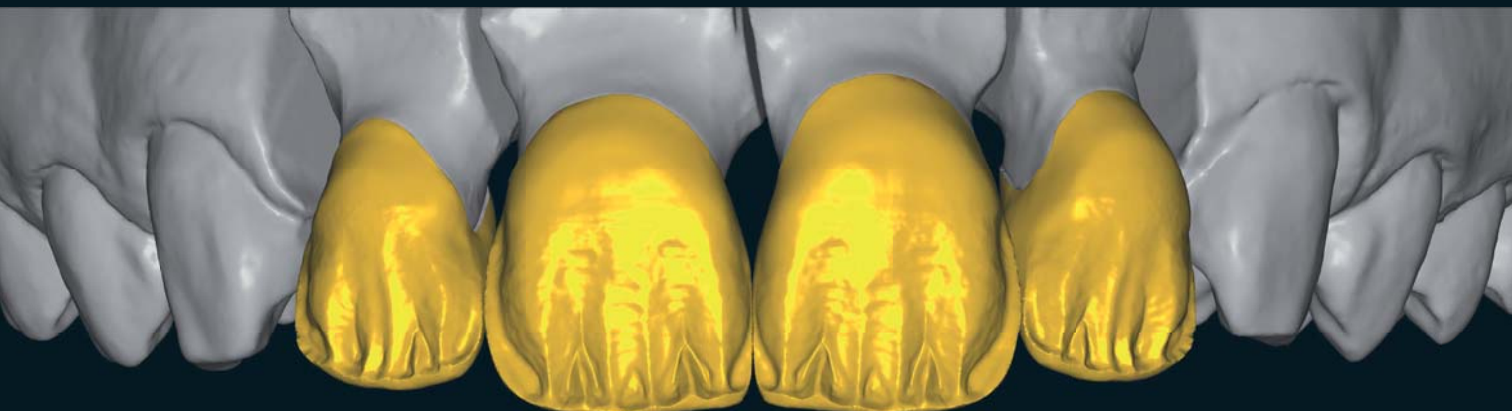
Human Zirconium Technology

SEGUITECI!
CORSI
CONFERENZE
EVENTI
WWW.ZIRKONZAHN.COM



SOFTWARE UPGRADE

Più veloce, più facile, più intuitivo





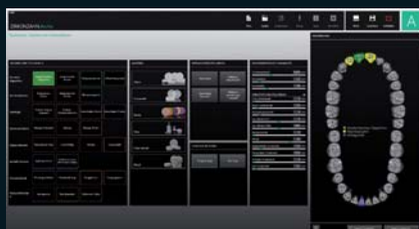
La nuova interfaccia si presenta con un design semplice e pulito. Tutti i moduli del software hanno una grafica coordinata.

SOFTWARE UPGRADE

La *semplificazione delle procedure più complesse* e *l'interfaccia intuitiva, che si traducono in risparmio di tempo*, sono solo alcune delle prerogative che rendono un software valido. Proprio perché è stato sviluppato da odontotecnici, il software CAD/CAM di Zirkonzahn è calibrato attentamente sulle svariate esigenze presenti ogni giorno nei laboratori.

L'evoluzione del programma si basa su uno scambio continuo di idee con i nostri clienti che permette agli sviluppatori software di Zirkonzahn di rendere semplice e intuitivo il flusso di lavoro digitale e, allo stesso tempo, di aumentare la gamma di soluzioni disponibili. Il nuovo aggiornamento del software CAD/CAM Zirkonzahn prosegue in questa direzione offrendo nuove funzioni, ottimizzazioni che consentono risparmi nelle tempistiche di lavorazione e un *modulo Nesting tutto nuovo e intelligente*. La grafica essenziale e pulita, comune a tutti i moduli software, renderà disponibili tutti i nuovi strumenti in modo fluido e semplificato. I suggerimenti integrati nelle fasi di lavorazione guideranno verso risultati di eccellenza.

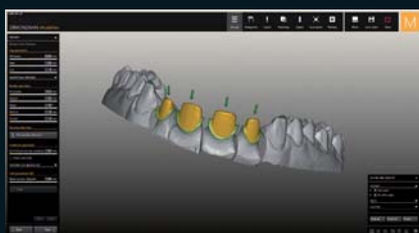
AGGIORNAMENTO GRATUITO CON CONTRATTO DI ASSISTENZA TECNICA



Il software di archivio "Zirkonzahn.Archiv" dispone di un menù ridisegnato ed intelligente.



Archiv



L'assistente "Wizard", con le notifiche Pop-Up integrate, guida l'utente attraverso le singole fasi del processo di lavorazione.



Il "Master Menu" di "Zirkonzahn.Software" mette a disposizione del tecnico esperto centinaia di parametri configurabili individualmente per una maggiore personalizzazione e con la massima precisione dei dettagli.



Con l'integrazione della funzione "Adatta all'antagonista" nello "Strumento di modellazione libera", la modellazione è stata estremamente semplificata, specialmente nella lavorazione di strutture complesse.



Ora è possibile aggiungere gli attacchi a corone o telescopiche in un secondo momento, senza la necessità di scegliere prima questa opzione nell'archivio.



Dettagli come fessure o bordi di preparazione vengono riprodotti e realizzati in modo ancora più preciso grazie all'aggiornamento del software di modellazione e di nesting.



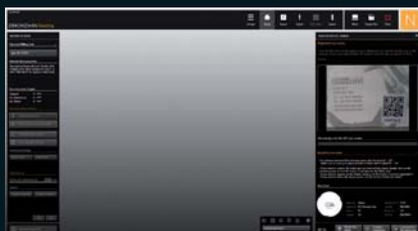
Le forme dentali predefinite della biblioteca dentale Heroes Collection sono state completate con l'aggiunta di quattro modelli di Cut-Back accuratamente disegnati.



Possibilità di aggiunta di filettature ai canali vite dei restauri su impianti.



Modellier



COMPLETAMENTE NUOVO! ESCLUSIVAMENTE DA ZIRKONZAHN

Con la pratica registrazione del blocco tramite webcam si escludono i possibili errori derivanti dalla registrazione manuale.

Se il restauro viene posizionato fuori dal blocco, il software lo riporta automaticamente in posizione ideale al margine del blocco.

Le nuove strategie di fresatura, anche in presenza di forti sottosquadri o divergenze, permettono di ottenere un'adattabilità perfetta al primo tentativo.

Grazie all'ottimizzazione dei processi in background, il tempo di calcolo delle strategie di fresatura è estremamente ridotto.

Le nuove funzionalità di calcolo parallelo permette al software di calcolare più lavori contemporaneamente.

Il controllo dei corsi di fresatura può essere effettuato in modo semplice tramite una simulazione grafica del risultato di fresatura.

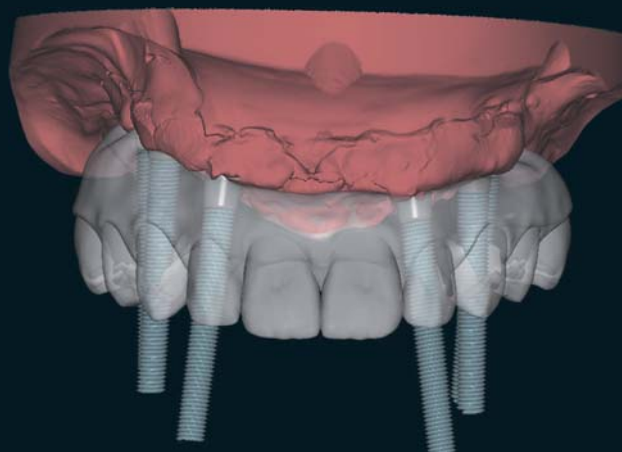


Nesting

HUMAN ZIRCONIUM TECHNOLOGY

ZIRKONZAHN Worldwide – Tel +39 0474 066 680 – info@zirkonzahn.com – www.zirkonzahn.com

Realizzazione di canali filettati per le viti protesiche che permettono una facile rimozione per le manutenzioni periodiche del restauro



WEAB5822=