

CORSO PRATICO

"Corso di microstratificazione e colorazione"

Odt. Andrea Foschi

Venerdì 10 e sabato 11 novembre 2023

Centro corsi Bredent Group

Weissenhorner Str. 2

89250 - Senden - Germania



bredent
group

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Euro 400,00 + IVA

NUMERO DI PARTECIPANTI

Numero massimo di partecipanti: 10

Nome	_____
Cognome	_____
Indirizzo studio	_____
Cap - Città	_____
Tel./Fax	_____
E-Mail	_____



Salvo modifiche ed errori 2022.1003



REGISTRAZIONE

Per informazioni potete contattare:

info@bredent.it

Tel. 0471/469576-400781

DENTAL INNOVATIONS
SINCE 1974

bredent
group



ODT. ANDREA FOSCHI

Andrea Foschi nasce a Ravenna il 26/03/1976. Diplomatosi nel 1997 presso il Villaggio del Fanciullo di Bologna, nel '98 è già titolare di laboratorio.

Si appassiona alla metallurgia frequentando corsi in Wieland e Ivoclar, e inizia un percorso formativo in estetica partecipando al corso master in estetica di Michel Magne, collabora con Anaxdent - per la quale tiene, come relatore, workshop sulle resine New Outline.

Da sempre appassionato di fotografia ne trasporta le conoscenze nel dentale frequentando ulteriormente diversi corsi.

Nel 2004 orienta il proprio interesse ai materiali metal free, tra cui lo zirconio e il disilicato. Nel 2008 percepisce l'importanza della gnatologia orientandosi alla filosofia del Prof. R. Slavicek; frequenta i corsi di gnatologia base ed avanzato del Dott Prof. Giuseppe Cuman, il corso di modellazione con Claudio Nannini - metodica che applica tutt'ora nella quotidianità.

Frequenterà altri corsi con relatori di fama internazionale come Roberto Bonfiglioli e Gerald Ubassy.

Ideatore e sviluppatore di un protocollo C.G.S. (Customized Guide System) per stratificare in composito sotto il controllo della forma su qualsiasi tipo di materiale di supporto strutturale.

Organizza e tiene corsi di fotografia dentale sia per Odontotecnici che Odontoiatri, oltre a corsi di stratificazione C.G.S. per il composito, infiltrazione e colorazione dello zirconio.

Parte teorica:

- Perché la scelta del composito come rivestimento estetico
- Caratteristiche dei compositi e nello specifico del crea.lign
- Modern Art: evoluzione del sistema visio.lign con introduzione nel mercato di masse ad alta traslucenza crea.lign HT, crea.lign Opaque Dentine, visio.lign color e visio.lign shield
- Visio.lign color per la colorazione definitiva di tutti i manufatti in resina o composito sia interna che superficiale

Parte pratica:

- Ogni corsista avrà a disposizione una struttura in HIPC fresata (da 13 a 23) sulla quale caratterizzerà gli elementi 11-12-13 con la tecnica di colorazione superficiale con i colori e l'utilizzo di visio.lign color
- Sugli elementi 21-22-23 effettuerà un cutback, la colorazione interna e il ripristino della forma con microstratificazione delle masse crea.lign HT
- Finalizzazione con colorazione esterna con colori visio.lign color e visio.lign shield

Ogni corsista sarà guidato e seguito step by step in tutte le fasi di colorazione, così come nella realizzazione del corretto cutback e la successiva finalizzazione per mezzo di microstratificazione.

Durante il corso verrà inoltre dimostrato come caratterizzare con tecnica di colorazione superficiale i denti preconfezionati di una protesi parziale anteriore (neo.lign).

Saranno considerate le nuove possibilità di stratificazione in situazioni limite con spessori minimi, attraverso l'uso delle dentine opache in combinazione con le nuove masse crea.lign HT.

A inizio corso, a ogni partecipante, verrà fornito un modello prototipato con un'arcata anteriore (da 13 a 23) fresata in composito HIPC anatomico, su cui realizzerà il lavoro.



Corso di microstratificazione e colorazione

Odt. Andrea Foschi

dal 10 all'11 novembre 2023

Come ogni anno abbiamo il piacere di organizzare presso il centro corsi nella nostra sede a Senden (Germania) diversi incontri didattici per poter approfondire i protocolli operativi inerenti alle nostre sistematiche. Questi eventi offrono la possibilità a tutti i partecipanti di vivere un'esperienza indimenticabile. Oltre a una crescita professionale grazie al contatto diretto con esperti referenti internazionali, ogni partecipante avrà l'opportunità di conoscere e avvicinarsi all'azienda grazie a un tour nei reparti di produzione e vivere personalmente tutti gli step: dalla ricerca allo sviluppo, fino alla produzione del singolo prodotto.

Parte teorica:

- Perché la scelta del composito come rivestimento estetico
- Caratteristiche dei compositi e nello specifico del crea.lign
- Modern Art: evoluzione del sistema visio.lign con introduzione nel mercato di masse ad alta traslucenza crea.lign HT, crea.lign Opaque Dentine, visio.lign color e visio.lign shield
- Visio.lign color per la colorazione definitiva di tutti i manufatti in resina o composito sia interna che superficiale

Parte pratica:

- Ogni corsista avrà a disposizione una struttura in HIPC fresata (da 13 a 23) sulla quale caratterizzerà gli elementi 11-12-13 con la tecnica di colorazione superficiale con i colori e l'utilizzo di visio.lign color
- Sugli elementi 21-22-23 effettuerà un cutback, la colorazione interna e il ripristino della forma con microstratificazione delle masse crea.lign HT
- Finalizzazione con colorazione esterna con colori visio.lign color e visio.lign shield

bredent srl

Sede legale: Via Roma, 10 39100 - Bolzano
tel. 0471 - 469576-400781 / Fax 0471 - 469573
P.IVA - Codice Fiscale - R.I. di Bolzano N. 02240570214
Cap. Soc. I.V. Euro 50.000 - REA n. BZ-165004

Contatti

Persone da contattare:

Sig. Fedrizzi Cell. 335 5233626
Sig. Bertelli Cell. 348 9118842

Informazioni sugli hotel



Römerstraße 27, 89250 Senden
Telefono: +49 7307 921800
E-Mail: reservierung@lgks.email



Bahnhofstraße 18, 89250 Senden
Telefono: +49 7307 9410
E-Mail: info@hotel-feyrer.de

Sede dell'evento

Sala conferenze e laboratorio corsi
c/o
bredent GmbH
Weißenhorner Straße 2
89250 Senden
Germania



Quota di partecipazione:

La quota di partecipazione é di 400,00 € + IVA ed è comprensiva di:
corso pratico, 2 notti in hotel, una cena aziendale, 2 pranzi ed eventuale servizio di transfer,
per chi arriva con l'aereo, dall'aeroporto all'hotel.

bredent srl

Sede legale: Via Roma, 10 39100 - Bolzano
tel. 0471 - 469576-400781 / Fax 0471 - 469573
P.IVA - Codice Fiscale - R.I. di Bolzano N. 02240570214
Cap. Soc. I.V. Euro 50.000 - REA n. BZ-165004

Programma Corso

Giovedì, 9 novembre 2023

Arrivo dall'aeroporto di Monaco di Baviera o di Stoccarda all'hotel a Senden

in alternativa

Arrivo in automobile direttamente all'hotel a Senden

Venerdì, 10 novembre 2023

- 08:15** Arrivo dei partecipanti alla sede della bredent GmbH
- 08:30 – 10:30** Parte teorica a cura del sig. Andrea Foschi presso la sala conferenze
- 10:30 - 11:00** *Pausa caffè*
- 11:00 - 13:00** Parte pratica del sig. Andrea Foschi presso il laboratorio corsi per tutti i partecipanti
- 13:00 - 14:00** *Pausa pranzo*
- Divisione dei partecipanti in due gruppi
- 14:00 - 16:30** Microstratificazione e colorazione internal stain per il primo gruppo
- 14:00 - 16:30** Visita aziendale per il secondo gruppo
- 16:30 - 17:00** *Pausa caffè*
- 17:00 - 19:30** Microstratificazione e colorazione internal stain per il secondo gruppo
- 17:00 - 19:30** Visita aziendale per il primo gruppo
- 20:00** Rientro in hotel e cena tipica bavarese presso il ristorante dell'hotel

bredent srl

Sede legale: Via Roma, 10 39100 - Bolzano
tel. 0471 - 469576-400781 / Fax 0471 - 469573
P.IVA - Codice Fiscale - R.I. di Bolzano N. 02240570214
Cap. Soc. I.V. Euro 50.000 - REA n. BZ-165004

Programma Corso

Sabato, 11 novembre 2023

- 08:15** Arrivo dei partecipanti alla sede della bredent GmbH
- 08:30 – 10:00** Parte pratica del sig. Foschi per la colorazione external stain per tutti i partecipanti
- 10:00 - 10:30** *Pausa caffè*
- 10:30 - 11:45** Parte pratica per la colorazione external stain per il primo gruppo
- 10:30 - 11:45** Presentazione nuovi prodotti e sistemi c/o sala conferenze a cura dei sigg.ri Fedrizzi e Bertelli per il secondo gruppo
- 11:45 - 13:00** Parte pratica per la colorazione external stain per il secondo gruppo
- 11:45 - 13:00** Presentazione nuovi prodotti e sistemi c/o sala conferenze a cura dei sigg.ri Fedrizzi e Bertelli per il primo gruppo
- 13:00 - 14:00** *Pausa pranzo*
- 14:00 - 14:30** Foto di gruppo e consegna degli attestati di partecipazione
- 14:30** Fine lavori e partenze

bredent srl

Sede legale: Via Roma, 10 39100 - Bolzano
tel. 0471 - 469576-400781 / Fax 0471 - 469573
P.IVA - Codice Fiscale - R.I. di Bolzano N. 02240570214
Cap. Soc. I.V. Euro 50.000 - REA n. BZ-165004