

RESTAUREREN, SAMEN NAAR EEN ONZICHTBAAR RESULTAAT

Marco Gresnigt is de expert op het gebied van esthetische tandheelkunde. Zijn trainingen staan in het teken van het toepassen en vereenvoudigen van uw werkwijze met betrekking tot universeel composiet voor restauraties. Wil u ook meer kennis op doen? Kijk dan welke datum u schikt en schrijf u in.



PROGRAMMA

De cursus bestaat uit een presentatie en een hands-on gedeelte. Tijdens de presentatie laat expert Marco Gresnigt u kennismaken met een nieuw kleurenconcept, de evolutie naar een vereenvoudigde werkwijze. Vervolgens wordt het protocol voor kleurbepaling toegelicht met aandacht voor do's-and-don'ts en een kleurbepaling op een cursist. Aan het eind van de presentatie worden de eigenschappen van het universele kleurenconcept GC Essentia en de directe toepassing in de praktijk besproken.

In de Hands-on sessie gaat u zelf aan de slag. Tijdens deze training staat de vereenvoudiging van het layering concept centraal: snelle en efficiënte individualisatie, vormgeving, oppervlaktestructuur en afwerking. Dit wordt stap voor stap toegepast in de vervaardiging van een klasse IV.

DATUM ééndaagse training op 7 of 8 december 2018.

TIJDSTIP 09.00 - 17.00 uur.

LOCATIE Opleidingscentrum GC Europe Campus, Interleuvenlaan 33, 3001 Leuven, België.

KOSTEN €399,-* incl. koffie/thee/lunch
Opties: diner €39,-* en hotelovernachting €119,-*.
Beiden voor de avond en nacht voorafgaand aan de training.

* Alle prijzen zijn excl. BTW.

INSCHRIJVEN stuur een mail naar education.benelux@gc.dental

TRAINER



MARCO GRESNIGT

Marco Gresnigt is in 2005 cum laude afgestudeerd aan de Rijksuniversiteit Groningen. In januari 2012 is hij gepromoveerd op de adhesieve bevestiging van facings. Hij is werkzaam op het centrum voor bijzondere tandheelkunde in het Martini Ziekenhuis Groningen waar hij zijn dagelijkse behandelingen uitvoert met behulp van een operatiemicroscoop. Aan de universiteit van Groningen verricht Marco onderzoek op het gebied van de restauratieve/adhesieve tandheelkunde en doceert hij de esthetische en reconstructieve tandheelkunde. Hij geeft zowel nationaal als internationaal lezingen en cursussen op dit gebied. Sinds 2014 is hij lid van de internationale Bio-Emulation groep.

