

Berlijn wordt het centrum van de experts

Op 15 september 2012 komen gerenommeerde, internationale experts uit de academische wereld en de praktijk samen in Berlijn, voor een internationaal symposium van experts. Gezien de vele innovatieve benaderingen en praktische oplossingen binnen de tandheelkundebranche, belooft het een boeiende dag te worden.

Berlijn wordt in september 2012 de 'hotspot' van internationale kennis op het gebied van tandheelkunde. Het internationale symposium van experts wordt georganiseerd door Ivoclar Vivadent. Er zullen beroemde coryfeeën op het gebied van volledig keramiek en implantaatprothetiek aanwezig zijn. Men verwacht dat er ongeveer 700 bezoekers uit de gehele wereld bij het symposium aanwezig zullen zijn.

Experts uit binnen- en buitenland discussiëren over de nieuwste materialen, tonen

welke waardevolle oplossingen er mogelijk zijn en geven nuttige tips, die kunnen worden gebruikt voor de dagelijkse werkzaamheden op het gebied van volledig keramiek en implantaatprothetiek. De interessante wetenschappelijke lezingen en de mogelijkheden om met het internationale vakpubliek van gedachten te wisselen, zullen het symposium tot een waardevolle bijeenkomst maken. Lees meer over het symposium en doe uw voordeel met de ervaringen van de experts.

www.ivoclarvivadent.com/IES2012

De komende internationale evenementen van Ivoclar Vivadent:

16 en 17 augustus 2012:

17. Seminario Ivoclar Vivadent Mexico, Mexico City

15 september 2012:

Internationaal symposium van experts Berlijn, Duitsland



INTERNATIONAAL SYMPOSIUM VAN EXPERTS
BERLIN, 15. September 2012

NU AANMELDEN

* Deelnemersbijdrage EUR 248,- excl. BTW per persoon. Vroegboekprijs bij aanmelding tot 20-8-2012 EUR 186,- excl. BTW per persoon.

Zo neemt u contact met ons op

• Vanuit Nederland en België: +423-235 36 36

www.ivoclarvivadent.com

Uitgegeven door: Ivoclar Vivadent AG
627667/0512/nl/galledia

update

02|2012



SR Nexco

Het laboratoriumcomposiet – snel en eenvoudig

Het nieuwe, lichtuithardende laboratoriumcomposiet SR Nexco Paste opent nieuwe perspectieven voor de dagelijkse laboratoriumpraktijk. Door de natuurlijke optische eigenschappen, tolerantie in laagdikte en de flexibiliteit bij de polymerisatie was werken met een laboratoriumcomposiet nog nooit zo eenvoudig.

IN DEZE UITGAVE

- ▶ **SR Nexco**
Het laboratoriumcomposiet – snel en eenvoudig
- ▶ **Senior Care**
Mondgezondheidszorg voor senioren
- ▶ **'Authorized Milling Partner'-programma**
Nu nog meer voordeel voor klanten

COMPETENCE IN IMPLANT ESTHETICS



Levensechte
optiek:
gemakkelijk
gemaakt



Het nieuwe laboratoriumcomposiet SR Nexco levert laboratoria talloze voordelen op. Dankzij de opaliserende microvulstoffen heeft SR Nexco Paste natuurlijke optische eigenschappen, waardoor de restauratie er nog esthetischer uitziet. Het kleureffect is niet afhankelijk van de laagdikte: zelfs bij een variërende of beperkte ruimte is snel en eenvoudig een veneer met een constant kleureffect mogelijk.

Natuurlijk aandoende restauraties

Door de polymerisatie – waarvoor veel van de verkrijgbare lichtpolymerisatieapparaten kunnen worden gebruikt – krijgt SR Nexco een lang aanhoudende kleurstabiliteit en blijvende glans. Zo ontstaan er restauraties die zeer natuurlijk overkomen, ongeacht de lichtverhoudingen.

Veelzijdig te gebruiken

SR Nexco kan zowel met als zonder onderstructuur worden gebruikt. Ook bij implantaatgedragen werkstukken met een prothetische gingiva toont SR Nexco zijn sterke kanten. Met de uitgebreide reeks gingivakleuren kan in het bijzonder met prothesebasismaterialen in dezelfde kleur, zoals IvoBase®, een natuurlijk gekleurde prothetische gingiva worden gecreëerd. Maar de grote variëteit van SR Nexco biedt nog meer voordelen, die vooral bij uitgebreide prothetische voorzieningen sterk naar voren komen.

SR Phonares® II

Meesterlijke elementvormen

Iets goeds verbeteren is een grote kunst: al de eerste generatie van de reeks Phonares®-gebitselementen bepaalde door het buitengewone ontwerp en de 'Set & Fit' vormgeving de norm – zowel esthetisch als functioneel. Ook de nieuwe reeks elementen van Phonares II berust op de nieuwste wetenschappelijke inzichten, waardoor aan de hoge eisen van klanten tegemoet kan worden gekomen.

Om het toepassingspectrum van de reeks Phonares elementen voor de klant uit te breiden, heeft Ivoclar enkele belangrijke elementen toegevoegd. De klant krijgt nu enerzijds de beschikking over een reeks gebitselementen die in kleur optimaal is afgestemd op het nieuwe SR Nexco-systeem, bijvoorbeeld ten behoeve van gedeeltelijke of combinatiere restauraties. Anderzijds wordt op grond van de A-D Shade Guide, met de 16 verschillende kleuren en de vier innovatieve Bleachkleuren, de kleurcommunicatie tussen het laboratorium en de praktijk zo goed mogelijk ondersteund. Het voordeel voor de patiënt zijn de zeer natuurlijk overkomende restauraties.

Maar dat is nog niet alles: ter aanvulling op de 22 bestaande elementvormen voor het front, wordt de reeks Phonaraselementen uitgebreid met twee nieuwe frontelementvormen voor de onderkaak (L54 en L55). Zo krijgt de gebruiker optimale ondersteuning bij het maken van natuurlijke en esthetische restauraties – vooral dankzij het gebruik van de modernste tandheelkundige materialen.

Alle Phonares elementvormen zijn ontworpen volgens het interproximale ontwerpprincipe, waardoor de proximale ruimten optimaal zijn gesloten. Het resultaat: natuurlijk overkomende gebitselementen en tevreden patiënten.



IvoBase®-injectiesysteem

Nauwkeurig. Weefselvriendelijk. Volledig automatisch.

Met het IvoBase®-systeem bewijst Ivoclar Vivadent over een grote innovatiekracht te beschikken ten aanzien van productiemethoden voor uitneembare restauraties. De volautomatische IvoBase Injector met de beide perfect op elkaar afgestemde typen prothesemateriaal (IvoBase Hybrid en IvoBase High Impact) blinkt uit door de vele mogelijkheden die het systeem biedt.



Een noviteit: door middel van een volledig automatisch verloopend injectie- en polymerisatieproces voorkomt IvoBase het probleem van chemische krimp volledig, doordat er steeds weer materiaal wordt nageperst. De gebitsprothese past daardoor uiteindelijk uitstekend. Deze precisie bespaart de gebruiker waardevolle tijd, die anders aan afwerken moet worden besteed. Als naast het polymerisatieprogramma ook nog de 'RMR'-toets (residual monomer reduction) wordt ingedrukt, kan het restmonomeergehalte tot een extreem laag niveau van <1% worden verminderd. Dit zorgt niet alleen voor een zijde-achtige basisglans, maar ook voor uitstekend draagcomfort voor de patiënt.

IvoBase High Impact is voor een autopolymeriserend materiaal zeer slagvast. Het voldoet als autopolymeriserend materiaal zelfs aan de norm voor materialen met een verhoogde slagvastheid. IvoBase High Impact is speciaal geïndiceerd voor gebruik bij hoge kauwkrachten. IvoBase Hybrid is op zijn beurt al jaren een klinisch zeer beproefd materiaal.

Telio® CS Cem Implant



Een nieuw onderdeel van het Telio-concept: semi-permanent cementeren

Telio CS Cem Implant is het ideale semi-permanente bevestigingsmateriaal. Het nieuwe, zelfuithardende composietcement, met optionele lichtuitharding, is geschikt voor het cementeren van tijdelijke- en definitieve restauraties op implantaatabutments (titanium, goud, zirkoniumoxide).

Telio CS Cem Implant is speciaal ontwikkeld voor het reversibel, tijdelijk, semipermanent bevestigen van voorzieningen die gedurende zes maanden of langer worden gedragen. Het is compatibel met provisorische kroon- en brugmaterialen. Bovendien is het geschikt voor het langdurig bevestigen van

metaalvrije- en metaalgedragen provisorica, bijv. provisorica gemaakt van Telio CAD en/of Telio Lab, evenals voor definitieve kronen en bruggen van metaal of zirkoniumoxide.

Het composietcement is verkrijgbaar in twee kleuren (transparant en opaak) en

is röntgenopaak (200% Al), waardoor er een duidelijk verschil te zien is tussen het abutment, het cement, de restauratie en de weke delen. Doordat het materiaal geen eugenol bevat, vindt geen interactie plaats met andere materialen die tijdens de verdere behandeling worden toegepast.

COMPETENCE IN COMPOSITES



Tetric EvoCeram® Bulk Fill en Bluephase® Style:

Voor bulk-vullingen zonder compromissen

Laag na laag aanbrengen en steeds tussentijds uitharden: dit zijn stappen die iedere tandarts bekend zullen voorkomen. Met Tetric EvoCeram® Bulk Fill gaat het nu veel eenvoudiger – en met behulp van Bluephase® Style ook nog eens heel snel.

Sommige bewerkingstappen worden na verloop van tijd gemakkelijker. Dat geldt zeker voor Tetric EvoCeram Bulk Fill, een product op basis van de kwaliteit van Tetric EvoCeram.

1 vulling, 1 materiaal, 1 laag met Tetric EvoCeram Bulk Fill

In tegenstelling tot de complexe laagopbouwtechniek wordt het gemakkelijk modelleerbare Tetric EvoCeram Bulk Fill geapliceerd in een laag die tot 4 mm dik kan zijn. Dit wordt mogelijk gemaakt door het uitgebalanceerde initiatorsysteem. Met de drie universele kleuren IVA, IVB en IVW in Cavifils of spuiten, kunnen in laterale gebitselementen eenvoudig natuurlijke restauraties worden aangebracht.

1 belichting met Bluephase Style

De lichtgeleider van Bluephase Style verschilt duidelijk van alle andere bekende lichtgeleiders. Hij is korter, waardoor alle vlakken van een element bereikbaar zijn zonder de mond extra breed te hoeven openhouden. Door de brede diameter van de lichtgeleider van 10 mm worden ook caviteiten over een groot oppervlak compleet belicht. Daarmee is tijdsintensief meervoudig belichten bij Tetric EvoCeram Bulk Fill-vullingen overbodig, waardoor een laag van 4 mm binnen slechts tien seconden kan worden uitgehard.



Tetric EvoCeram® Bulk Fill

&



Bluephase® Style

1 vulling: vullen en modelleren zonder aparte toplaag
1 materiaal: optimaal adapteren dankzij soepele consistentie
1 laag: efficiënte vulling dankzij de 4-mm bulktechniek

1 belichting: snelle uitharding door 10-mm lichtgeleider

Een overtuigend design

Nauwelijks gepresenteerd, nu al in de prijzen gevallen: Bluephase Style ontvangt twee gerenommeerde designprijzen.

Het ontwerp is in de praktijk van alledag een factor van betekenis. Het gewicht en de natuurlijke balans in de hand zijn belangrijke criteria waar de gebruiker mee te maken krijgt. Het waren precies die eigenschappen die bij de ontwikkeling van de Bluephase Style voorop stonden.

Gebruikelijke LED-apparaten waren tot nu toe enkel verkrijgbaar in varianten in óf pen- óf pistoolvorm. Het nieuwe LED-polymerisatie apparaat Bluephase Style heeft een hoog vermogen en integreert beide mogelijkheden. Door het ergonomische ontwerp kan het op een natuurlijke manier worden vastgehouden, waardoor de polymerisatie de handen niet vermoeid maakt

en dus ontspannen verloopt, ongeacht hoe groot iemands handen zijn.

Cofferdamklemmen, matrixringen en een kleine mondopening zijn voortaan geen grote barricade meer. Overpakken is snel mogelijk – en toch ligt het apparaat altijd goed in de hand. Dankzij de verkorte lichtgeleider zijn alle vlakken van een gebitsselement gemakkelijk bereikbaar.



reddot design award
winner 2012



product
design award
2012

Een belangrijk kwaliteitskeurmerk

De "red dot design award" en de "IF Design Award" behoren tot de oudste- en belangrijkste prijzen op het gebied van vormgeving wereldwijd – ze zijn dan ook een kwaliteitskeurmerk en pleiten voor het gebruik van Bluephase Style.

Red dot design award en IF Design Award – een kwaliteitskeurmerk voor goede vormgeving

Mondgezondheidszorg voor senioren

Senior Care biedt een reeks goed op elkaar afgestemde producten en diensten van Ivoclar Vivadent, voor professionele mondgezondheidszorg voor senioren.

Enkele speciale programma's van Ivoclar Vivadent vormen de basis voor gedifferentieerde mondgezondheidszorg – van peuters tot senioren. Door een bundeling van producten en diensten kan worden ingespeeld op de behoeften die bij de behandeling van bepaalde patiëntengroepen ontstaan. Doel is een gezonde mond, een gezond gebit en gezond tandvlees. Bovendien biedt dit systeem ook voor gerestaureerde elementen of prothesen de benodigde verzorging. Behalve functionele aspecten spelen ook esthetiek en welzijn een belangrijke rol.

Speciale behoeften op hogere leeftijd

Senior Care omvat producten die natuurlijke gebits-elementen, prothetische voorzieningen en weke delen tot op hoge leeftijd beschermen, op een milde en toch effectieve wijze. Bijbehorende producten: Proxyl® – profylaxe-pasta's voor professionele gebitsreiniging, Cervitec® – mondverzorgingsgel, mondspoel-

ling en beschermende lak met chloorhexidine ter vermindering van ziektekiemen, Fluor Protector – preparaten ter bescherming van het gebit tegen zuren en VivaSens® – desensibilisatielak bij een overgevoelig gebit.

Uitgebreide expertise

Behalve dat er met de diverse producten praktijkervaring is opgedaan, is er ook we-

tenschappelijk onderzoek verricht. Daarin stonden binnen de afzonderlijke patiëntengroepen verschillende vraagstellingen centraal. In de desbetreffende brochures vindt u meer informatie over het nut voor de doelgroep en speciale tips voor het gebruik binnen die doelgroep.



Een prettig mondgevoel verhoogt het gevoel van welzijn.



Toepassing van een milde mondverzorgingsgel bij een behandeling tegen prothesestomatitis (afbeelding: dr. A. Peschke).

i-Kids – Pediatric Dental Solutions

Bluephase® Style: ideaal voor kinderen

Het kind zit op de behandelstoel en er is een vulling van Tetric EvoCeram® Bulk Fill gelegd of de fissuursealant Helioseal® F is aangebracht. Nu nog het juiste polymerisatieapparaat.



Polymeriseren gaat in een kindermond het handigst met een apparaat dat niet te groot is en prettig in de hand ligt. Op die manier kan het uit te harden materiaal snel en nauwkeurig worden gepolymeriseerd. Het programma i-Kids heeft in de vorm van Bluephase® Style een overtuigende oplossing in huis: dankzij de verkorte lichtgeleider, die 360° graden kan worden gedraaid, kunnen alle vlakken van gebitselementen gemakkelijk worden bereikt, ook in kleine kindermonden. Ook het kind heeft er meer gemak van:

Het hoeft de mond niet meer de hele tijd ingespannen wijd open te houden. Als daarnaast de flexibele lip-wanghouder OptraGate® Junior wordt gebruikt, zijn de geprepareerde oppervlakken nog gemakkelijker toegankelijk.

Bluephase Style hardt dankzij de polywave® LED alle bestaande vulmaterialen en fissuursealants uit.



Plaats genoeg voor de Bluephase Style, ook in een kindermond (afbeelding: dr. N. Bartling).

COMPETENCE IN ALL-CERAMICS



Proxyt®

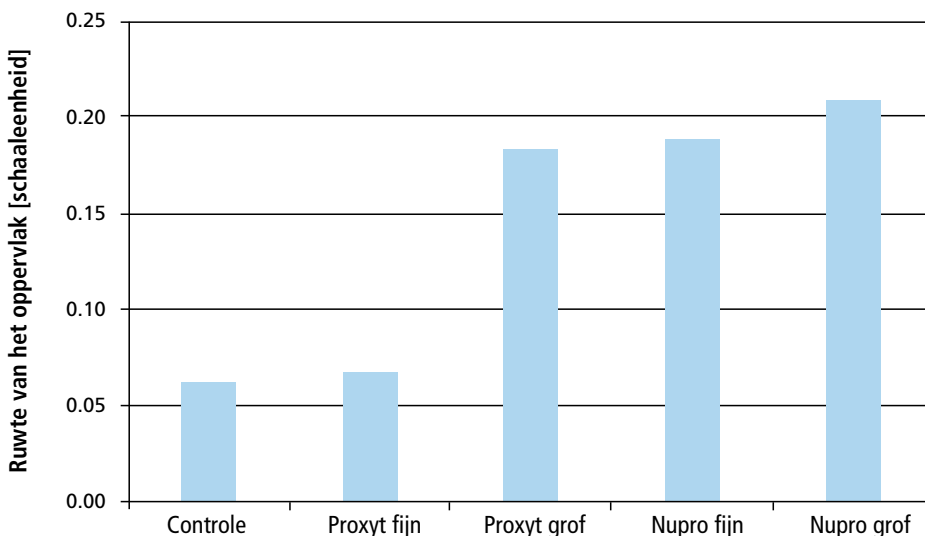
Milde verzorging

Welke profylaxepasta u kiest, heeft gevolgen voor de gladheid van keramische oppervlakken. Uit actuele onderzoeksresultaten* is gebleken dat keramische voorzieningen profijt hebben bij de milde gebitsverzorging van Proxyt® fijn.

Onder standaard omstandigheden werd getest wat de invloed van vier verschillende profylaxepasta's was op de ruwte van het oppervlak van geglazuurde keramiek (Empress® CAD van Ivoclar Vivadent), vergele-

ken met niet-behandelde monsters. Onderzocht werden Nupro® grof en Nupro® fijn (Dentsply), Proxyt® grof en Proxyt® fijn (Ivoclar Vivadent). De grove pasta's en Nupro fijn leverden een duidelijk grover ke-

ramiekoppervlak op. Bij toepassing van Proxyt fijn bleken er echter geen veranderingen op treden en bleef de kwaliteit van het oppervlak dus intact.



Ruwte van het oppervlak van Empress CAD-keramiek na toepassing van verschillende profylaxepasta's.

*Onderzoek: Yazici AR, Antonson DE, Campillo M, Antonson SA, Karaman E, Munoz C: Effect of prophylactic pastes on ceramic surface roughness. J Dent Res 2012; 91 (Spec Iss A): 1059
Nupro is geen geregistreerd handelsmerk van Ivoclar Vivadent AG.

'Authorized Milling Partner'- programma



Nu nog meer voordelen voor klanten

Ivoclar Vivadent werkt samen met 'authorized milling partners'. Dit zijn door Ivoclar Vivadent gekeurde productiecentra met gecontroleerde processen. Klanten profiteren binnen dit programma van de volgende voordelen:

- zeer precieze restauraties met een uitstekende oppervlakte afwerking
- hoge kwaliteitsstandaards: zowel het materiaal als de restauraties zijn wetenschappelijk getest
- goed op elkaar afgestemde producten en systeemoplossingen voor het maken van de restauraties

Twee vernieuwingen bieden nu nog meer voordelen:

1. Inleiding IPS Empress® CAD:

- Klanten kunnen per direct HT-restauraties (hoge translucentie) en LT-restauraties (lage translucentie) van IPS Empress CAD bestellen voor het herstellen van solitaire elementen, zoals kronen, inlays, onlays en veneers.
- De materiaalluitbreiding heeft ook betrekking op het IPS Empress CAD Multi-Block. Daarmee kunnen klanten het natuurlijke kleurverloop van restauraties beïnvloeden, voor 'esthetiek via een muisklik'.
- De afwerking verloopt eenvoudig en efficiënt: restauraties van IPS Empress CAD worden ter afronding gepolijst of geglaazuurd.



Met zijn esthetische eigenschappen imiteert het IPS Empress CAD Multi-Block het uiterlijk van natuurlijke elementen. Het gebied van de tandhals heeft meer chroma en een sterke fluorescentie. De fluorescentie neemt af in de richting van het translucenter incisale gedeelte. De individuele positie binnen de software biedt daartoe de nodige flexibiliteit.



2. Natuurlijke morfologie voor IPS e.max® CAD- en IPS Empress CAD-kronen:

- Door middel van nieuwe bewerkingstechnieken zijn knobbels, fissuren en de natuurlijke morfologie van elementen nog exacter te realiseren. Klanten profiteren daarbij van:
- Gedetailleerde en natuurlijke morfologie
 - Meer comfort – vormgeving en functie kunnen binnen het bewerkingproces optimaal worden gerealiseerd
 - Tijdsbesparing – geen handmatige afwerking nodig



De laterale kronen van IPS e.max CAD zijn dankzij de nieuwe bewerkingstechniek zo gedetailleerd als nooit tevoren.

Website nu ook onderweg te bekijken

De website van Ivoclar Vivadent is per direct ook geoptimaliseerd om te bekijken met een smartphone of tablet.

Wie wil, kan nu overal en altijd de overzichtelijk opgezette mobiele versie van de homepage van Ivoclar Vivadent oproepen, informatie opvragen en lezen over de nieuwste producten. De mobiele website is heel aantrekkelijk van opzet en geeft door de gebruiksvriendelijke navigatiemethode een snel overzicht van de inhoud van de website.

Met een paar klikken navigeert de gebruiker gemakkelijk door de website, die is geoptimaliseerd voor alle mobiele apparatuur. Met de slimme zoekfunctie vindt de bezoeker snel zijn weg in het uitgebreide aanbod aan producten en informatie. Dankzij de eenvoudige opzet van de mobiele website is Ivoclar Vivadent voor iedereen eenvoudig te bedienen.

Welkome hulp bij voorlichting aan patiënten

Tandartsen krijgen binnen hun werk steeds meer de taak van adviseur. Voorlichtingsgesprekken met patiënten vergen echter veel tijd. Ter ondersteuning van dergelijke gesprekken heeft Ivoclar Vivadent daarom een aantal patiëntenbrochures samengesteld, waarmee belangrijke en door patiënten veel gestelde vragen kunnen worden beantwoord.

IPS InLine® – voor een expressieve glimlach

Het IPS InLine systeem biedt patiënten een hoogwaardige esthetische oplossing voor aangestaste en zelfs ontbrekende gebitselementen. Het leuciet-keramiek is zeer geschikt voor de beproefde combinatie van een metalen onderstructuur met een mantel van keramiek. In de informatiebrochure over IPS InLine systeem leest de patiënt meer over de voordelen van esthetische- en stabiele restauratieve voorzieningen en gaat inzien dat er ook een positieve invloed op de gezondheid van het gebit van uitgaat. Samen lachen, plezier hebben en laten zien dat het goed gaat: met het IPS InLine systeem blijft dat mogelijk.



Professionele mond- en gebitsverzorging

Voor een gezonde mond, een gezond gebit en behoud van de kwaliteit van restauraties en prothesen is gewoon tandenpoetsen bij de meeste patiënten niet voldoende. Steeds meer mensen gebruiken thuis dan ook producten die worden aanbevolen door professionele tandheekkundigen.

In de doelgroepgerichte patiëntenbrochures over Cervitec® Gel, Cervitec Liquid of Fluor Protector Gel staan waardevolle tips voor het eenvoudig toepassen van deze producten. Ze vormen zo ondersteuning bij adviesgesprekken in de tandartspraktijk en bevorderen het succes van professionele behandelingen.

De patiëntenbrochures zijn gratis verkrijgbaar in het Engels en het Duits en kunnen worden opgevraagd bij uw contactpersoon van de buitendienst of bij het hoofdkantoor in Schaan (+423 235 3636).

Word een fan van Ivoclar Vivadent

Ivoclar Vivadent is met sommige landenpagina's nu ook actief op Facebook. Klanten krijgen informatie die voor hen relevant is en komen te weten welke ontwikkelingen er op hun gebied bij Ivoclar Vivadent plaatsvinden.

Behalve de internationale Facebook-pagina van Ivoclar Vivadent, die informatie geeft over nieuwe ontwikkelingen wereldwijd, kunnen klanten nu profiteren van de regionale berichten die op de afzonderlijke landenpagina's te vinden zijn. Ze zijn daarvoor nog meer betrokken en komen snel meer te weten over plaatselijke evenementen en regionaal nieuws van Ivoclar Vivadent. De landen Duitsland/Oostenrijk/Zwitserland, Frankrijk, het Verenigd Koninkrijk, Japan, Mexico en de regio Latijns-Amerika hebben al hun eigen Facebook-pagina en hebben al vele fans. Maar ook de wereldwijde Facebook-pagina groeit dagelijks: hij heeft al rond de 9.300 fans. Kom eens langs en meld u aan als fan – in uw regio of op de wereldwijde pagina van Ivoclar Vivadent. Wij verheugen ons op uw komst.