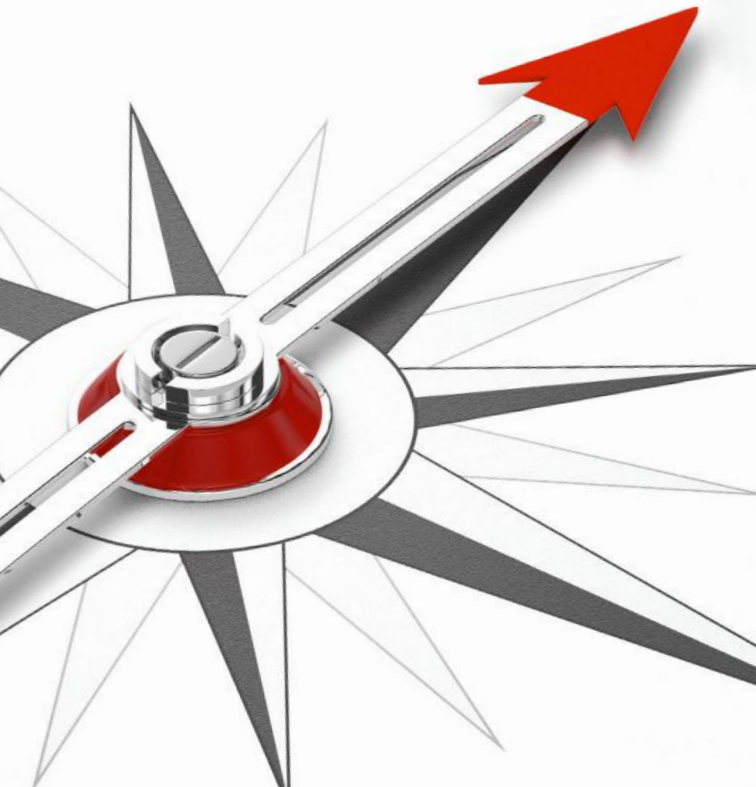


Fortbildungsveranstaltung

Inhouse | 07.03.2018 | 17.30 Uhr

1. Möglichkeiten und Nutzen des Digital Smile Design (DSD)
Referent: Patrick Oosterwijk
2. Kompass für zahnfarbene Werkstoffe
Referent: Prof. Dr. Peter Pospiech





Patrick Oosterwijk

ist seit 1985 Zahntechniker. Nach seiner Ausbildung nahm besonders die Weiterentwicklung der Zahntechnik einen großen und wichtigen Stellenwert in seiner Karriere ein. So wurde sichergestellt, dass die Labore von Z.T.L. Oosterwijk in den Niederlanden eine führende Position in der Welt der Zahntechnik eingenommen haben. Um sich

dauerhaft ganz auf zukunftsweisende Lösungen für Zahnärzte und die damit einhergehende Führungsrolle in der Zahntechnik zu konzentrieren, wurde die Z.T.L. Oosterwijk vor sechs Jahren als ein Teil von Elysee Dental in die Modern Dental Group eingegliedert. MDG gilt auch als Treiber für digitale Entwicklungen und hilft innovative Fertigungsmethoden schneller zu antizipieren.

Patrick Oosterwijk genießt als Direktor Scientific Relations und Verantwortlicher für zwei Dental-Labore an niederländischen Universitäten für Zahnmedizin (ACTA/UMCG) ein hohes Ansehen und ist als Referent ein sehr gern gesehener Gast auf vielen Fortbildungsveranstaltungen der Modern Dental Group in ganz Europa. Auch Termine als Trainer für interne Schulungen bei Partnerlaboren wie Permamental oder Labocast in Frankreich findet man in Patrick Oosterwijks Terminkalender.

Thema:

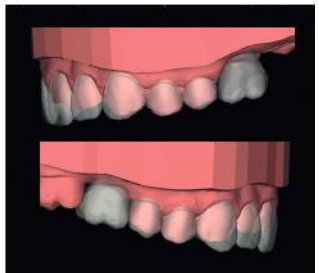
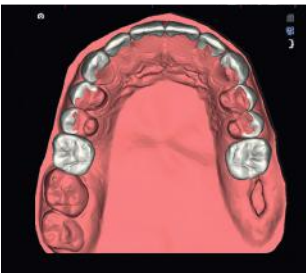
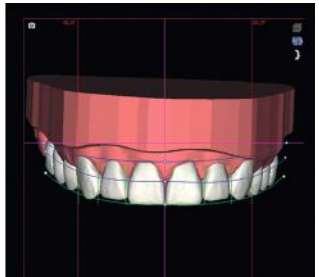
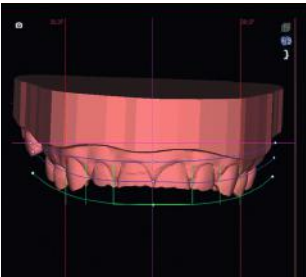
Möglichkeiten und Nutzen des Digital Smile Design (DSD)

Das Digital Smile Design (DSD) Konzept ist eine einzigartige Möglichkeit, Ihrem Patienten einen visuellen Eindruck vom geplanten Endergebnis zu geben. Bisher war das Erstellen eines DSD jedoch besonders zeitaufwendig und für den Patienten mit hohen Kosten verbunden. Mit dem DSD by Permamental bieten wir Ihnen nun eine wirtschaftliche Lösung an, die sich hervorragend in den normalen Praxisablauf integrieren lässt.

Durch die Entwicklung unseres einzigartigen DSD-Konzeptes sind wir in der Lage, Ihnen außer der Anfertigung des gewünschten Zahnersatzes, auch vorab schon das mögliche Design zu liefern. So können Sie Ihren Patienten besser motivieren und in die ästhetische Planung einbinden. Auch eine einfache Kommunikation mit Kollegen anderer Fachrichtungen (MKG-Chirurgie, KFO) wird ermöglicht.

Dieses einfache und schnelle Konzept ermöglicht durch geringe Kosten (299,- € je Fall) vielen Patienten den Zugang zu einer innovativen DSD-Planung (www.dentalplanningcenter.de).

War DSD bisher nur für eine bestimmte Gruppe von Zahnarztpraxen das richtige Tool für die digitale Planung, können Sie nach der Teilnahme an dieser Fortbildungsveranstaltung sofort starten.





Prof. Dr. Peter Pospiech

1982-1987 Studium der Zahnheilkunde an der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf

1988 Promotion in Düsseldorf zum Thema „Vollkeramik-Kronen aus Dicor-Glaskeramik“

1987-1990 Assistent an der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik der Universität Regensburg

1991-2002 Oberarzt an der Poliklinik für

Zahnärztliche Prothetik der LMU München

1997 Habilitation: „Klinische und werkstoffliche Untersuchungen zur vollkeramischen Klebebrücke“

2000 Jahresbestpreis der DGZMK

2002 Direktor der Klinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde und Vorklinische Zahnmedizin der Universität des Saarlandes

2011-2012 Direktor des Zentrums für Prothetische Zahnheilkunde und Biomaterialien an der Danube Private University in Krems

2012 - 2013 Oberarzt an der Poliklinik für Prothetik des Universitätsklinikums Carl Gustav Carus der TU Dresden

2013 - 2015 Stellvertreter des Direktors der Klinik für Zahnärztliche Prothetik der Universität Würzburg

seit 2015 Leiter der Vorklinik und Stellvertreter des Leiters der Abteilung für Zahnärztliche Prothetik, Alterszahnmedizin und Funktionslehre an der Charité Berlin

Thema:

Kompass für zahnfarbene Werkstoffe

Die zunehmende Digitalisierung in der Zahntechnik und dentalen Technologie führt auch zu einer stetigen Neu- und Weiterentwicklung metallfreier Werkstoffe.

Der Vortrag bietet Update und Orientierung für die richtige Werkstoffwahl.

Programm

- Ab 17.30 Uhr** wird für das leibliche Wohl gesorgt
- Ab 18.00 Uhr** **Möglichkeiten und Nutzen des Digital Smile Design (DSD by Permadental)**
Referent: Patrick Oosterwijk
- Ab 19.10 Uhr** Pause, Speisen und Getränke
- Ab 19.25 Uhr** **Kompass für zahnfarbene Werkstoffe**
Referent: Prof. Dr. Peter Pospiech
- Ab. 20.45 Uhr** Anschließende Diskussion
- Ca. 21.00 Uhr** Veranstaltungsende



Veranstaltungsort

Permadental GmbH | Industriestraat 1 F
7041 GD 's-Heerenberg | Niederlande



Anmeldung

Freecall: 0800 - 737 000 737
E-Mail: e.lemmer@permadental.de
Online: www.permadental.de/fortbildung
Fax: 0 28 22 - 1 00 84

Teilnehmer/Name

Weiterer Teilnehmer/Name

E-Mail

Praxisstempel

- Gerne dürfen Sie mir zukünftig Produkt- oder Veranstaltungsinformationen in Form eines **elektronischen Newsletters** zukommen lassen. Diese Erlaubnis kann ich jederzeit formlos widerrufen.

Teilnahmegebühr: 49,- € (inkl. MwSt.) pro Person.

Datum/Unterschrift

Um Anmeldung bis zum 02. März wird gebeten.