

Das weltweit  
erste System zur  
**InHouse  
Retainer-  
Herstellung**



**DIGITALKFO**  
by orthoPenthin

**BENDER I & FIXA**

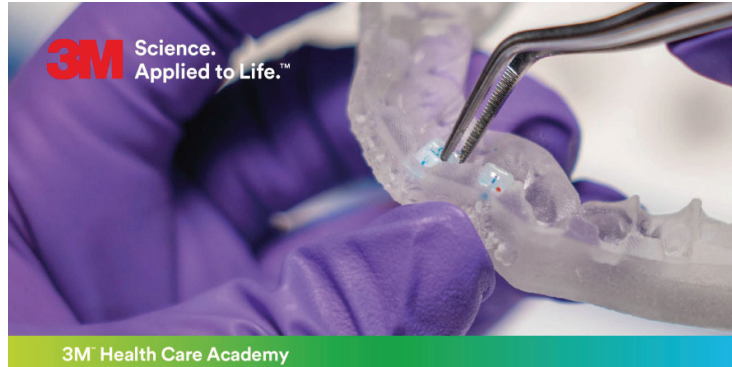
Wir stellen aus:  
**DGKFO Stand B09**

Mehr erfahren auf  
**ortho-penthin.de**  
oder Code scannen!



## Mit 3M immer einen Schritt voraus

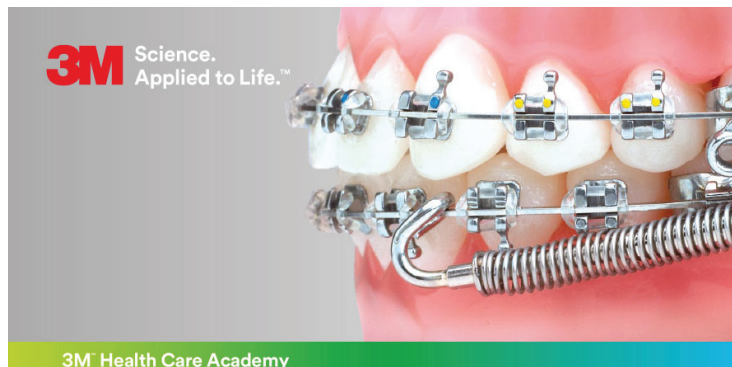
Fortbildungsangebote von 3M für den diesjährigen Herbst.



Donnerstag, 4. November 2021

### ADVANCED Live Webinar

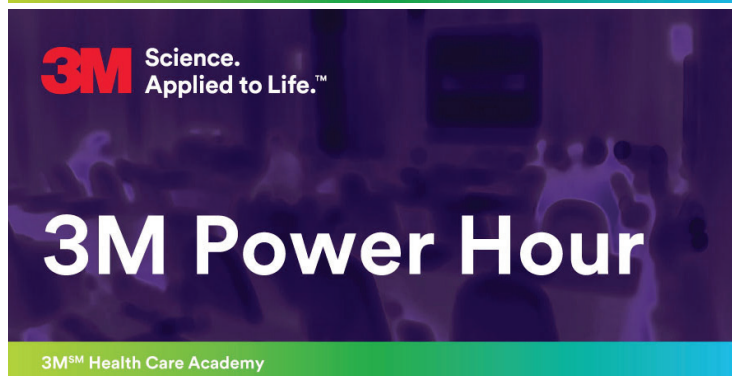
**Digital Flash-Free Bonding**  
Der 3M Weg des indirekten Bondings  
mit der OnyxCeph<sup>3TM</sup> Software



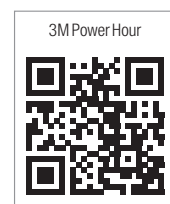
Donnerstag, 2. Dezember 2021

### Live Webinar

**Management der Klasse II-Behandlung**  
Von der Extraktion zur fixen  
Klasse II-Apparaturen



Hier geht's zu den  
**3M Power Hour Kursterminen**



Entdecken Sie in den Kursen von 3M eine neue, digitale und vereinfachte Methode, um das indirekte Kleben in der Kieferorthopädie zu überdenken. Erfahren Sie Tipps und Tricks, wie Sie die Bonding-Verluste in Ihrer Praxis auf ein Minimum reduzieren können. Lassen Sie sich inspirieren von den hochästhetischen Keramikbrackets, die in Kombination mit der innovativen und einzigartigen 3M<sup>TM</sup> APC<sup>TM</sup> Flash-Free Adhäsiv-Vorbeschichtung die Ästhetik und Effizienz Ihrer Behandlungen auf ein neues Niveau heben können, oder lernen Sie, wie Sie Klasse II-Anomalien kostengünstig und effizient mit einer festsitzenden Klasse II-Apparatur und ohne Zutun des Patienten behandeln können.

Mit 3M Kursen sind Sie immer einen Schritt voraus! Daher am besten gleich registrieren – das gesamte 3M Herbst-Kursangebot mit Direktlinks zur Registrierung finden Sie unter angegebener Webadresse.

#### Unsere Kurs-Highlights

#### Der 3M Weg des indirekten Bondings mit der OnyxCeph<sup>3TM</sup> Software

In diesem ADVANCED Live Webinar am Donnerstag, dem 4. November

2021 (17 bis 19.30 Uhr), erhalten Sie einen vertieften Einblick in das Digital Flash-Free Bonding mit Fokus auf die OnyxCeph<sup>3TM</sup> Software. Unsere vier erfahrenen Referenten\*innen stellen Ihnen den kompletten digitalen Praxisprozess vor und vermitteln anhand eines Hands-on-Trainings wertvolle Tipps und Tricks zum vereinfachten Handling dieses innovativen indirekten Bonding-Verfahrens. Erfahren Sie auch, wie Sie mit dem vorkonfigurierten digitalen 3M Tray in der OnyxCeph<sup>3TM</sup> Software ganz einfach den Einstieg in den digitalen indirekten Flash-Free Bonding-Prozess finden.

#### Management der Klasse II-Behandlung – von der Extraktion zu fixen Klasse II-Apparaturen

Im Fokus dieses kostenlosen Live Webinars am Donnerstag, dem 2. Dezember 2021 (18 bis 20 Uhr), steht der Einsatz der 3M<sup>TM</sup> Forsus<sup>TM</sup> Apparatur als effiziente und kostengünstige Möglichkeit zur Behandlung von Klasse II-Malokklusionen. Die Unabhängigkeit des Behandlungserfolges von der Patientenkooperation und die vorhersehbaren Behandlungszeiten werden diskutiert. Anhand von klinischen Fallpräsentationen werden die Biomechanik und Anwendung demonstriert.

#### 3M Power Hour

Die unter dem Titel „3M Power Hour“ angebotenen kostenlosen Live Webinare sind Fortbildungen für all jene, die sich kurz und bündig über 3M Produkte und Lösungen informieren wollen oder auf der Suche nach Tipps und Tricks für ihren Praxisalltag sind. Ob ein theoretischer Einstieg in den 3M Weg des indirekten Bondings oder Tipps und Tricks zur Minimierung von Bonding-Fehlern oder der Austausch mit einem Referenten zum Einsatz von Keramikbrackets – melden Sie sich noch heute zu einer 3M Power Hour an.



#### kontakt

**3M Deutschland GmbH**  
ESPE Platz  
82229 Seefeld  
Tel.: +49 8191 9474-5000  
3MKFO@mmm.com  
www.3m.de/hca-oralcare



# TREATMENT PLANNING **KÖLN** **26./27. NOV** IN ALIGNER ORTHODONTICS

Der weltweit größte Kongress zur digitalen Behandlungsplanung in der Alignerorthodontie mit einem einzigartigen, interdisziplinären Format: Erfahrene Kieferorthopäden präsentieren komplexe Fallstudien und die inviSolution Software-Spezialisten erläutern detailliert jeden einzelnen Planungsschritt hierzu. Es werden keine Geheimnisse offen gelassen: Sie verlassen den Kongress als Meister der digitalen Behandlungsplanung.



CMDT Matthias Peper • Dr. David Raickovic • Dr. Sandra Tai • Dr. Iván Malagón • Dr. Pedro Costa Monteiro • CMDT Björn Reiners • Dr. Udo Windsheimer  
 Dr. Susana Palma • Dr. Enzo Pasciuti • Dr. Thomas Drechsler • Dr. Boris Sonnenberg • Dr. Jörg Schwarze • Dr. Dietmar Zuran  
 Dr. Mareike Niederwarenbrock • Dr. Andreas Dasy • Dr. Alviano Wagner

Weitere Informationen, Registrierung  
 und **Frühbucher-Rabatt\*** unter  
[www.tpao-congress.com](http://www.tpao-congress.com)



\* Verfügbar bis 30.09.2021