

EINLADUNG

Workshop:	RECIPROC® direct – der einfachste und schnellste Weg zu einer One-File-Endo ohne zusätzlichen Motor
Referentin:	Birgit Hibbel, Regional Sales Manager, Medizinprodukteberaterinnen, VDW GmbH
Ort:	GERL. Essen, Rellinghauser Straße 334 c, 45136 Essen
Termin:	Freitag, 05. April 2019, 14:00 - 17:00 Uhr
Kursgebühr:	€ 95,- € zzgl. MwSt. Partnertarif € 115,- € zzgl. MwSt. Normaltarif
Anmeldung:	per Fax unter 0800 801090-8

Einzigartig und effizient: Erleben Sie das erste reziproke Winkelstück von VDW! Einfach auf die Einheit stecken und los geht's!

Im Fokus steht dabei das effiziente und sichere RECIPROC® Konzept.

RECIPROC® ist ein Einfeilen-Konzept für die Wurzelkanalaufbereitung. Durch unsere innovative Antriebstechnik werden Wurzelkanäle in reziproker Feilenbewegung mit nur einem Instrument sehr einfach, sicher und schnell aufbereitet. In den meisten Fällen kann auf eine Handinstrumentierung verzichtet werden. Selbst bei schwierigen Anatomien sind so vorher-sagbare Ergebnisse möglich. Im Kurs werden Sie mit RECIPROC® *blue* arbeiten. Die erhöhte Flexibilität und große Ermüdungsresistenz dieser Feile tragen dazu bei, Ihre Behandlungen noch sicherer zu machen.

Jetzt mit RECIPROC® direct Spaß an der Endo haben! Überzeugen Sie sich von der One-File Endo mit RECIPROC® direct, praxisnah und sofort einsetzbar an Ihrer Behandlungseinheit.

Inhalte:

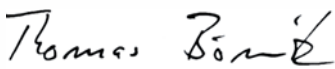
- Einweisung in das System
- Aufbereitung mit RECIPROC® *blue*
- Arbeiten mit RECIPROC® direct bzw. VDW.GOLD RECIPROC® Motor
- Schallaktivierte Spülung mit EDDYTM
- Obturation mit GUTTAFUSION® for RECIPROC® *blue*
- Reziproke Gleitpfaderstellung mit R-PILOT™

Bitte mitbringen: extrahierte, trepanierte Zähne (Pulpakammerdach vollständig entfernt). Wir empfehlen, die Zähne in Kochsalzlösung oder Wasser zu lagern.

In der Pause ist für Ihr leibliches Wohl gesorgt!

Die Teilnehmerzahl ist, aufgrund des praktischen Teils, auf **6** Personen begrenzt.

Mit freundlichen Grüßen
GERL. Akademie



i.V. Thomas Bönwitz
Niederlassungsleiter GERL. Essen

