

# Funktionsdiagnostik mit dem zebris-System

Curriculum am 31.03. und 01.04.2023

- ▶ **Veranstaltungsort** Flemming Dental Tec GmbH  
Prager Strasse 40  
04317 Leipzig
- ▶ **Termin** Freitag, 31. März und  
Samstag, 01. April 2023
- ▶ **Teilnahmegebühr** 599 € zzgl. MwSt.
- ▶ **Fortbildungspunkte** Für die Teilnahme am Curriculum  
erhalten Sie 14 Fortbildungspunkte  
nach den Leitlinien von BZÄK/DGZMK

Anreise sowie Übernachtungen sind nicht im Kurspreis enthalten und bitte selbst zu organisieren.

**Unsere Hotelempfehlung:** Motel One Leipzig Post, Grimmischer Steinweg 1, 04103 Leipzig, Telefon : 0341 - 962 10 50

Wir haben für Sie ein **Abrufkontingent unter Flemming Dental** hinterlegt, von dem Sie gerne Gebrauch machen können.

Anmeldung einfach per E-Mail an:  
info@flemming-tec.de senden.

**Ja, ich melde mich verbindlich zum Curriculum  
am 31.03. und 01.04.2023 an:**

▶ **Namen der Teilnehmer**

---

---

▶ **Praxis/Dentallabor**

---

▶ **Straße**

---

▶ **PLZ, Ort**

---

▶ **E-Mail**

---

Wir freuen uns auf Ihre Rückmeldung bis zum 17.03.2023.

## Flemming Dental –

partnerschaftlich · vielseitig · vorausschauend

Wir, die Flemming Dental Gruppe, sind der größte Zusammenschluss zahntechnischer Labore in Deutschland. Dank unserer zahlreichen Standorte können wir Ihnen bundesweit persönliche Ansprechpartner und einen umfangreichen Service vor Ort bieten. Durch den internen Austausch und die Vielfalt der Kernkompetenzen unserer Labore sind wir jederzeit auf dem neuesten Stand der Marktentwicklungen und setzen technologische Trends in der Branche. Mit dem gesamten Produktspektrum der Zahntechnik inklusive der Sondertechniken stehen wir für Qualität „Made in Germany“.

Unser Technologiezentrum Flemming Tec in Leipzig ist ein modernes Fertigungs- und Schulungszentrum für digitale Zahntechnik (mit hoher CAD/CAM Kompetenz). Dank unserer CAD/CAM-Spezialisten, eigener CAD-Designer, Fräsmaschinen und 3D-Drucker bilden wir die komplette digitale Prozesskette ab und bieten Ihnen ein komplexes Produktportfolio an.

Ihr Dental-Experte vor Ort berät Sie jederzeit gern, um gemeinsam die beste Lösung für Ihren Patienten zu finden. Besuchen Sie uns auch online unter:

[www.flemming-dental.de](http://www.flemming-dental.de)

**Flemming Dental Tec GmbH**

Prager Straße 40

04317 Leipzig

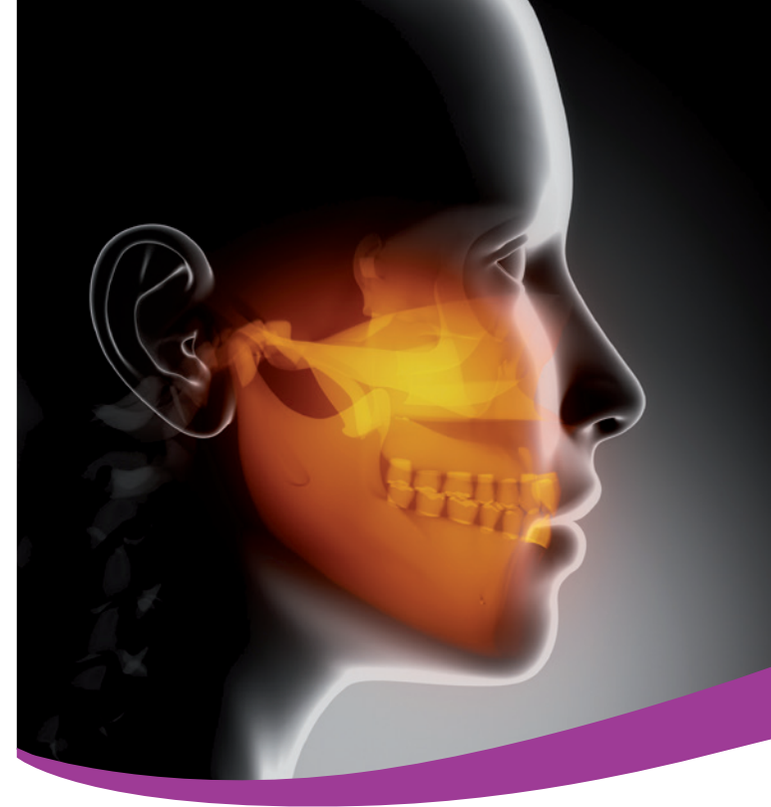
info@flemming-tec.de

Telefon: 0341 / 331 579 – 00

Fax: 0341 / 331 579 – 38

info@flemming-tec.de

 **FLEMMING** <sup>TEC</sup>  
Ihr dentales Technologiezentrum



## Funktionsdiagnostik mit dem zebris-System

Einladung zum Zebris Curriculum am  
31.03. und 01.04.2023

 **FLEMMING** <sup>TEC</sup>  
Ihr dentales Technologiezentrum

## Dieser Zebris-Kurs richtet sich an Sie als zukünftige Anwender

Die Zebris Experten **Dr. Jürgen Reitz** und **Daniel Oancea** (ZTM) geben Ihnen eine umfassende und ausführliche Einführung in den Umgang und die Arbeit mit dem Zebris-System. Dabei profitieren Sie direkt von den Erfahrungswerten der Profis, die Ihnen Tipps und Tricks für Ihren Alltag mit auf den Weg geben.

Die erlernten theoretischen Kenntnisse können Sie direkt in der Praxis anwenden. Durch die verschiedene Hands-on Module haben Sie die Möglichkeit, alles selbst auszuprobieren. Die Teilnahme als Team (Zahnarzt/Labor) ermöglicht das gemeinsame Erlernen von bewährten Konzepten, die schnell und nachhaltig im Labor und in der Praxis implementiert werden können. Nach dem Kurs können Sie nicht nur selbstständig mit dem System arbeiten, Sie haben ebenso gelernt, sicher mit den Modulen Artikulator, Funktion und Kieferrelation umzugehen.

### Freitag 31.3.2023 – Beginn 14:00 Uhr

- Umgang mit dem JMA Optic System
- Modul Artikulator: Erfassung der Einstellwerte für Artikulatoren
- Modul Kieferrelation: Kieferrelationsbestimmung
- Modul Funktion: Bewegungsanalyse im Rahmen funktioneller Therapie
- Elektronische Positionsanalyse: Vergleich unterschiedlicher Bisslagen
- Implementierung in den Praxisablauf zur Optimierung prothetischer Versorgungen

Ende 18:00 Uhr – 19:00 Uhr Gemeinsames Abendessen

### Samstag 1.4.2023 – Praktischer Teil – Beginn: 9:00 Uhr

- Übertragung der ermittelten Werte ins Labor und Herstellung funktionell orientierter Versorgungen analog und digital
- Real Movement Export im digitalen Workflow zur Übertragung realer Patientenbewegungen in Exocad
- Gewebespezifisches Funktionsscreening und Schienentherapie unter Berücksichtigung der patientenindividuellen Werte
- Praxiskonzept: Von der Schiene zur definitiven Versorgung
- Abrechnung
- Dokumentation

Ende 15:00 Uhr

## Die Kursinhalte Nutzen und Methodik

### Ihr Nutzen:

- Hilfreiche Tipps und Tricks von den Experten
- Individuelle Einstellungen für Ihre Praxis
- Sicherheit und Routine in Ihren Anwendungen
- Sie lernen mit den Modulen Artikulator, Funktion und Kieferrelation umzugehen
- Sie tauschen sich mit den Kollegen aus

### Methodik:

- Expertenwissen
- Unsere Referenten gehen auf Ihren individuellen Schulungsbedarf ein
- Hands-on (Sie als Teilnehmer setzen Ihr gelerntes Wissen direkt um)

14  
Fortbildungspunkte  
nach den Leitlinien  
von  
BZÄK/DGZMK



## Die Referenten Zebris-Kompetenz vor Ort

### Dr. Jürgen Reitz

- 1985–1991 Studium der Zahnheilkunde an der Philipps-Universität Marburg
- 1991 Approbation
- 1998 Promotion: Verteilung allergischer Erkrankungen und Analyse des Allergenspektrums bei Patienten der Allergie-Ambulanz der Marburger Universitäts-Hautklinik
- 1992–1997 Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Med. Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde der Philipps-Universität Marburg, Abteilung Zahnersatzkunde, Leiter: Prof. Dr. Dr. W.T. Klötzer (bis 31.03.97), Prof. Dr. U. Lotzmann (seit 01.04.97)
- 1998–2002 Niedergelassener Zahnarzt in Gemeinschaftspraxis in Hamburg, Schwerpunkt ganzheitlichfunktionelle Rehabilitation
- 2002–2008 Spezialisierung auf Diagnostik und Therapie craniomandibulärer Dysfunktionen in Hamburg, Mitbegründer der ersten CMD-Clinic in Deutschland
- Seit 2004 Gastdozent an der Universität Greifswald im postgradualen Studiengang Zahnärztliche Funktionsanalyse und -therapie mit Computerunterstützung
- 2008–2011 Tätigkeit als CMD-Spezialist in der Klinik am Johannishof in Hamburg und der Praxis Dr. Klaus Schütte, Hamburg  
Arbeitsgebiete: Diagnostik und Therapie craniomandibulärer Dysfunktionen, Manuelle Funktions- und Strukturanalyse, Instrumentelle Funktionsanalyse, Elektromyographie, Bildgebende Verfahren, Computerassistierte Anwendungen in der CMD-Diagnostik



### ZTM Daniel Oancea

- CMD-Curriculum bei Dr. Jürgen Reitz sowie Prof. Axel Bumann
- Zebrisanwender seit 13 Jahren mit mehr als 1700 Vermessungen in über 30 Praxen
- Geschäftsführer Flemming Dental Nürnberg

