

FAX 07251 / 918822 oder  
qz@dr-kecker-oralchirurgie.de

Hiermit melde ich mich / melden wir uns zur  
Implantologie-Fortbildung  
„Künstliche Intelligenz in der Zahnarztpraxis –  
mit ChatGPT & Co zur effizienten  
Patientenkommunikation“  
verbindlich an:

Mittwoch, 26. März 2025  
19.00-21.15 Uhr, Bruchsal

Teilnehmer/Name

Teilnehmer/Name

Datum, Unterschrift

Absender/Stempel

Für die weitere Abwicklung der Veranstaltung können Ihre Daten im Rahmen einer Auftragsverarbeitung an Dritte weitergegeben werden. Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen und Empfehlungen der Kassenzahnärztlichen Bundesvereinigung (KZBV) vom 01.01.2006 einschließlich der Punktebewertungsempfehlung des Beirates Fortbildung der BZÄK und DGZMK und wird mit insgesamt 3 **Punkten** bewertet.

## Veranstalter



**Dr. med. dent. Sebastian Kecker**  
Fachzahnarzt für Oralchirurgie  
Tätigkeitsschwerpunkt Implantologie



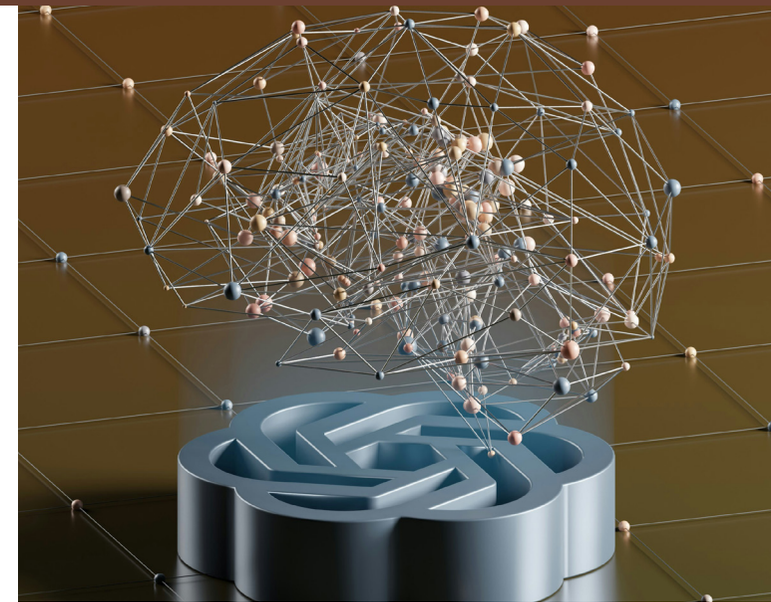
**Dr. med. Dr. med. dent. Konrad Dümler**  
Facharzt für Mund-,Kiefer-,Gesichtschirurgie  
Zahnarzt für Oralchirurgie  
Tätigkeitsschwerpunkt Implantologie

## Referent



**Alexander Pinker**  
Innovation-Profiler, Zukunftsstrategie &  
KI-Experte

Der Innovation-Profiler und Future Strategist berät seit vielen Jahren Unternehmen zu Themen der digitalen Transformation. Seine erfrischende und humorvolle Art ermöglicht es ihm, komplexe Themen auf leicht verständliche Art und Weise zu vermitteln. Während seines Studiums gründete er die „Medialist Innovation Group“, die sich heute auf Trendscouting und Digital Mindsetting fokussiert sowie als Nachrichtenplattform und Medienunternehmen multimedial über aktuelle Entwicklungen berichtet. Sein Beratungsunternehmen „AP Innovation-Profilng“, berät Kunden zum Thema künstliche Intelligenz, Zukunftsforschung und digitale Strategien. Sein Unternehmen „innovate! communication“ ist eine Agentur für Innovationsmarketing und crossmediale Branding-Strategien. Pinker ist Autor von fünf Büchern zu Innovationen in Trends im Bereich Handel, Logistik und New Work. Er ist Dozent an der Technischen Hochschule Würzburg-Schweinfurt, an der Hochschule Ansbach und an der Hochschule Fresenius für die Themen Innovation, Organisation und Trends.



**Künstliche Intelligenz in der  
Zahnarztpraxis –  
mit ChatGPT & Co zur effizienten  
Patientenkommunikation**

**Mittwoch, 26. März 2025  
19.00-21.15 Uhr, Bruchsal**



**Dr. Sebastian Kecker & Kollegen**  
Praxis für Oralchirurgie und Implantologie

**Sehr geehrte Damen und Herren,**

ChatGPT und künstliche Intelligenz sind in der heutigen Zeit kaum noch zu ignorieren. Fluch oder Segen? Müssen wir Angst haben oder können wir beides sinnvoll zu unserem Vorteil nutzen?

Im Vortrag von Alexander Pinker entdecken Sie, wie ChatGPT und generative KI die Zahnarztpraxis revolutionieren: von personalisierter Patientenkommunikation über effiziente Recherche bis hin zu kreativem Marketing. Erfahren Sie, wie auf den Patienten zugeschnittene Interaktionen den Praxisalltag erleichtern und die Patientenbindung stärken. Entdecken Sie außerdem, wie KI-gestützte Tools Sie bei der Informationsbeschaffung unterstützen und Ihre komplette Kommunikation mit innovativen, ansprechenden Inhalten bereichern.

Freuen Sie sich auf eine kurzweilige Fortbildung – wir freuen uns auf Sie!

Dr. Sebastian Kecker & Team



## PROGRAMM

19.00 Uhr  
Begrüßung und Einführung  
Dr. Sebastian Kecker

19.15 Uhr Vortrag  
**„Künstliche Intelligenz in der Zahnarztpraxis – mit ChatGPT & Co zur effizienten Patientenkommunikation“**  
Alexander Pinker

Frage- und Diskussionsrunde

21.15 Uhr  
Ende der Veranstaltung

## VERANSTALTUNGSORT

Praxis Dr. Kecker & Kollegen  
Württembergischer Straße 121 c  
76646 Bruchsal

## TERMIN

Mittwoch, 26. März 2025  
19.00-21.15 Uhr

## TEILNEHMER

Bitte melden Sie sich für unsere Planung mit dem umseitigen Fax-Formular oder per E-Mail an.

## KURSPREIS

Der Kurs ist für Sie kostenfrei.

## BEI FRAGEN ZUR ANMELDUNG WENDEN SIE SICH GERNE AN UNS

Praxis Dr. Kecker & Kollegen  
Württembergischer Straße 121 c  
76646 Bruchsal  
Telefon: 07251 / 91880  
E-Mail: qz@dr-kecker-oralchirurgie.de

3  
Punkte