

Konstantin Stadelmaier-Heinemann



Kieferorthopaedischer Zahntechniker

✉ konstantin.stadelmaier-heinemann@example.de ☎ +49 7231 4421 0098 📍 Pforzheim, Deutschland
🌐 [linkedin.com/in/konstantin-stadelmaier-heinemann](https://www.linkedin.com/in/konstantin-stadelmaier-heinemann) 📄

Profil

Kieferorthopaedischer Zahntechniker mit 8 Jahren KFO-Spezialisierung bei Wieland Dental + Technik Pforzheim. Fertigung von 1.840 Aligner-Schienen, 540 KFO-Geraeten (Aktivatoren, Quad-Helix, Doppelplatten) und 380 Retentions-Schienen pro Jahr. Sicher in 3Shape Ortho System, exocad PartialCAD und Asiga MAX UV 3D-Druck; Zusammenarbeit mit 14 KFO-Fachpraxen.

Berufserfahrung

Senior Zahntechniker KFO 09/2021 - heute
Wieland Dental + Technik Pforzheim, Deutschland

Werks-Labor mit KFO- und Schienen-Schwerpunkt

- Fertigung von 1.840 Aligner-Schienen pro Jahr (Asiga MAX UV, Form 4B SLA, Stratasys J5 Dentalove)
- Konstruktion von 540 KFO-Geraeten (Aktivator, Quad-Helix, Doppelplatte, Bionator, Hyrax-Schraube) pro Jahr in 3Shape Ortho System
- Retentions-Schienen 380 pro Jahr mit Behandler-Liaison zu 14 KFO-Fachpraxen in Baden-Wuerttemberg
- Mitwirkung im Werks-Pilotprojekt 'Wieland-Aligner-Workflow' inkl. PolyJet-Modellfertigung (Stratasys J5)
- Pruefer:in HWK Stuttgart seit 2023 fuer Gesellenpruefung Schwerpunkt KFO

KFO-Zahntechniker 08/2016 - 08/2021
Dentaurum Group Ispringen, Deutschland

Werks-Labor und KFO-Geraete-Produktion

- Aktivator-, Hyrax- und Bionator-Fertigung an 8 KFO-Praxen-Kunden in Baden-Wuerttemberg
- Mitwirkung Werks-Schulung Dentaurum (KFO-Geraete-Anwendungskurse jaehrlich 60 Teilnehmende)
- Konstruktion von 220 Hyrax-Schrauben-Apparaten pro Jahr mit Materialfreigabe
- Werks-Repraesentant:in Dentaurum auf DGKFO-Jahrestagung 2019 und 2020

Ausbildung

Gesellenpruefung Zahntechniker:in (HWK) 09/2012 - 02/2016
Berufsbildende Schule Pforzheim + Dentaurum Group
Pforzheim, Deutschland
Zahntechnik 1,8

Faehigkeiten

- 3Shape Ortho System
- exocad PartialCAD
- Asiga MAX UV 3D-Druck
- Form 4B SLA Druck
- Stratasys J5 Dentalove
- Aligner-Fertigung
- Hyrax-Schraube / Aktivator
- Bionator / Doppelplatte

Zertifikate

Gesellenbrief
Zahntechniker:in HWK
Pforzheim (Note 1,8)
02/2016

3Shape Ortho System Master
Konstrukteur
09/2024

Asiga MAX UV Anwender-
Schulung
05/2023

Realschulabschluss
Realschule Pforzheim-Innenstadt
Mittlerer Schulabschluss

08/2006 - 06/2012
Pforzheim, Deutschland
GPA: 2,2

Stratasys J5 Dentalove
Anwender (Stratasys
Akademie)
11/2022

Projekte

Wieland-Aligner-Workflow

03/2022 - 12/2022

PolyJet-Modellfertigung (Stratasys J5) + Asiga MAX UV-Schienen mit
Korrekturquote unter 3,1%

Pruefer:in HWK
(Schwerpunkt KFO)
06/2023

Sprachen

Deutsch Muttersprache
Englisch B2

Stärken

Aligner- und 3D-Druck-
Expertise

1.840 Aligner pro Jahr aus 3
verschiedenen Drucker-Linien (Asiga,
Form 4B, Stratasys J5)

KFO-Geraete-Vielfalt

Aktivator, Hyrax, Quad-Helix, Bionator
und Doppelplatte mit Behandler-Liaison
zu 14 KFO-Fachpraxen

Werks-Repraesentanz

Werks-Repraesentant Dentaurum auf
DGKFO-Jahrestagung 2019/2020