

Neueröffnung

## Erstes invisalign® Behandlungsplanungs- und Trainingszentrum in Deutschland eröffnet

Am 4. Mai 2018 eröffnete Align Technology sein erstes europäisches Invisalign Behandlungsplanungs- und Trainingszentrum in Köln. Das Zentrum bietet klinische Weiterbildung und deutschsprachigen Support für Kieferorthopäden und Zahnärzte in Deutschland, Österreich, der Schweiz und Liechtenstein an und ist als Trainingszentrum für ärztliche Invisalign-Anwender im deutschsprachigen Markt konzipiert. Sie können hier ihre Expertise hinsichtlich der Invisalign-Behandlungen für eine Vielzahl unterschiedlicher Behandlungen vertiefen – selbst bei komplexen Arten von Fehlbissen. Als Teil des digitalen Planungsprozesses plant ein Team von CAD-Designern und klinischen Spezialisten die Behandlung und arbeitet digitale Behandlungspläne auf. Sie arbeiten dabei eng mit Invisalign geschulten Kieferorthopäden und Zahnärzten zusammen, um personalisierte Behandlungspläne für jeden Patienten zu entwickeln. Mit der Eröffnung des Kölner Zentrums ist Align Technology in der Lage, sowohl bei Kieferorthopäden als auch Zahnärzten den Erfahrungshorizont kontinuierlich zu verbessern. Dank deutschsprachiger Experten lassen sich Kommunikation und Lieferzeiten deutlich optimieren. In Deutschland ausgebildete Techniker (Designer) für die Behandlungsplanung bewerten alle klinischen Aspekte und gewährleisten die hohe Align-Qualität. Sie integrieren außerdem lokale Expertise in den Behandlungsplanungsprozess und können Invisalign-Anbieter besser bei Behandlungsfragen unterstützen.



**Align Technology GmbH**  
Tel. 0800 2524990  
[www.invisalign.de](http://www.invisalign.de)

ANZEIGE

Für Durchstarter,  
Pläneschmieder und  
Zielerreicher.



Das Pluradent Existenzgründungsprogramm.  
Einfach, effektiv, erfolgreich gründen.

Das alles und noch viel mehr finden Sie auf [www.plurastart.de](http://www.plurastart.de)

E-Mail [existenzgruendung@pluradent.de](mailto:existenzgruendung@pluradent.de)

Tel. 0 800/0 13 87 55

  
**pluradent**