

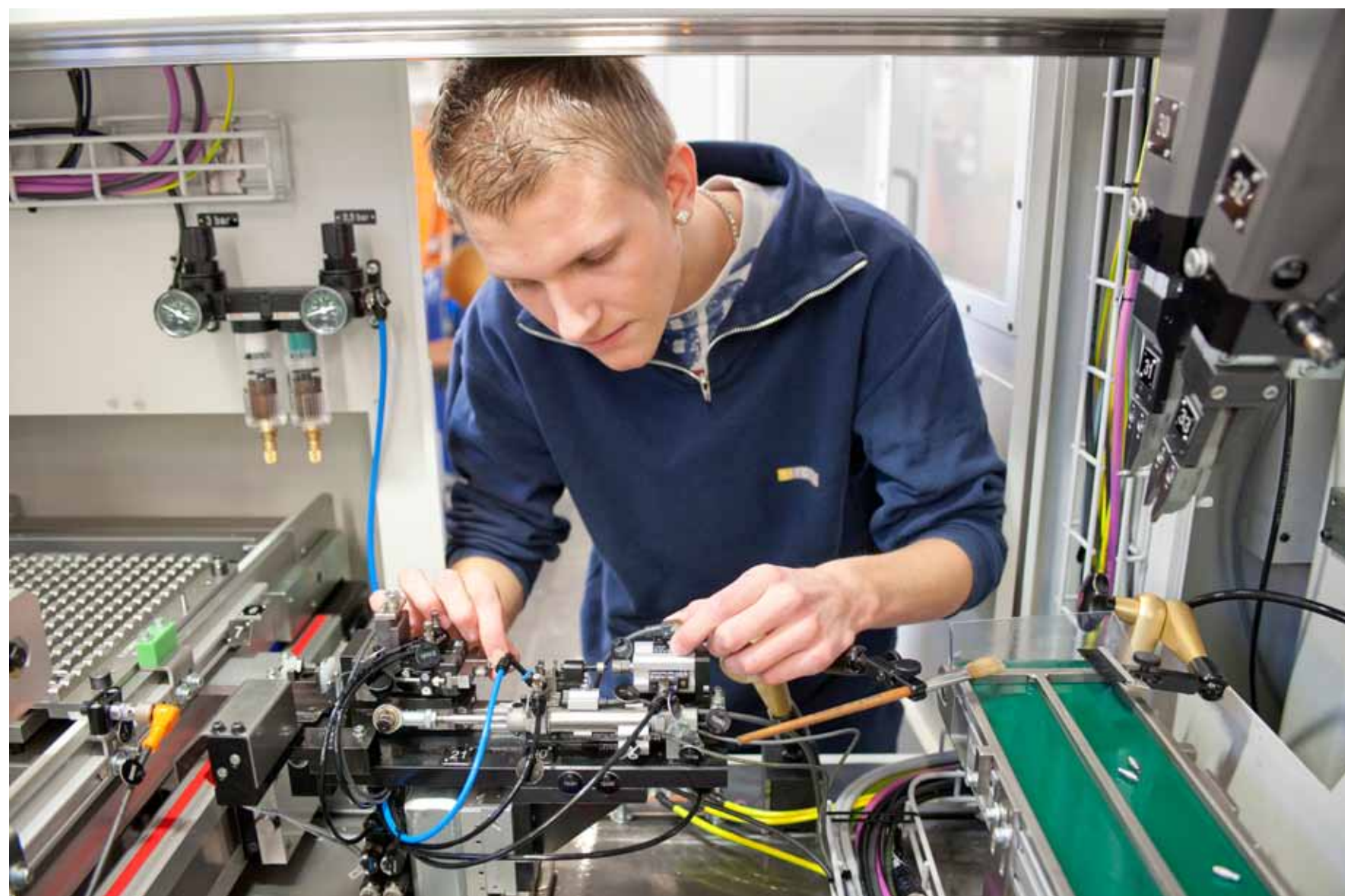
# SIRONA IST GLOBALER MARKT- UND TECHNOLOGIEFÜHRER IN DER DENTALINDUSTRIE UND WELTWEITER PARTNER FÜR ZAHNARZTPRAXEN, KLINIKEN, DENTALLABORS UND DEN AUTORISIERTEN FACHHANDEL.

Das Unternehmen entwickelt und produziert das komplette Spektrum an dentalen Ausstattungsgütern, darunter CAD/CAM-Systeme für computergestützte Keramikrestaurati-

onen (CEREC), digitale Bildgebende Systeme für Intraoral- und Panorama-Röntgen sowie Volumentomographie (3D), Behandlungseinheiten, Instrumente und Hygienegeräte. Unser

Ausbildungszentrum in Bensheim bietet ideale Voraussetzungen für einen erfolgreichen Start in den Beruf.

## UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE



### INDUSTRIEMECHANIKER/IN:

Sie erwerben umfassende Kenntnisse und Fertigkeiten im manuellen und maschinellen Bearbeiten der verschiedensten Werkstoffe. Aufbauen und Prüfen von Pneumatik-, Elektropneumatik- und Hydraulikschaltungen gehören genauso zu Ihren Aufgabengebieten wie das Prüfen der Funktion von Maschinen und Systemen sowie das Herstellen von technischen Komponenten.

### DAS SOLLTEN SIE MITBRINGEN:

- Guter Hauptschulabschluss oder die Mittlere Reife
- Interesse an technischen Zusammenhängen und der Lösung individueller Problemstellungen
- Schlüsselkompetenzen: Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit, Selbständigkeit, Ehrgeiz, Verantwortungsbewusstsein, wirtschaftliches Denken und Handeln
- Zusätzlich beim Beruf „Mechatroniker/in“ ein farbtaugliches Sehvermögen



### MECHATRONIKER/IN:

Sie erwerben Fachwissen zur Handhabung von elektrischen, mechanischen, pneumatischen und hydraulischen Komponenten und lernen deren Zusammenspiel kennen. Mit diesem Wissen werden Sie Ihre Hauptaufgabe als Mechatroniker/in – nämlich die Montage und Prüfung von Maschinen und Anlagen sowie die Inbetriebnahme und Instandsetzung in Fertigungs- und Servicebereichen – mit Erfolg ausüben können. Ein Beruf mit Perspektive.



### ZERSPANUNGSMECHANIKER/IN:

Sie fertigen mittels spanender Verfahren Präzisionsbauteile für technische Produkte aller Art an (z.B. Zahnräder, Spannzangen, Instrumentengehäuse usw.). Zudem gehören das Einrichten von Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen sowie das Erstellen von CNC-Maschinenprogrammen und die Qualitätssicherung zu Ihrem Tätigkeitsfeld.

**Ausbildungsdauer:** jeweils 3 ½ Jahre

**Prüfungen:** jeweils eine „Gestreckte Abschlussprüfung“ (Teil 1 nach 1,5 Jahren: 40%; Teil 2 zum Ende der Ausbildung: 60%)

Der richtige Zeitpunkt für Ihre Bewerbung ist ca. 1 Jahr vor dem gewünschten Ausbildungsbeginn. Der Ausbildungsbeginn ist jeweils der 1. September eines Jahres.

## KONTAKTDATEN UND ANSPRECHPARTNER



**Sirona Dental Services GmbH**  
BPA – Aus- und Weiterbildung  
Fabrikstraße 31  
64625 Bensheim

**Ihr Ansprechpartner:**  
Reinhard Pfeifer  
Email: [Ausbildung@sirona.com](mailto:Ausbildung@sirona.com)

**Nähere Infos finden Sie unter:**  
[www.sirona.com/de/karriere/schueler-und-studenten/ausbildung/](http://www.sirona.com/de/karriere/schueler-und-studenten/ausbildung/)