



## Mechatroniker/in

Die Santenberg Maschinen Deutschland GmbH realisiert innovative und wirtschaftliche Sonderlösungen in den Bereichen Zuführsysteme, Bevorratungssysteme, Montagesysteme, Robotersysteme, Prüfsysteme, Prozessverkettung und Automatisierungstechnik.

In Eigenregie werden Anlagen projektiert, konstruiert, gefertigt und montiert. Die Steuerung sowie Software wird in unserem Haus geplant, realisiert, programmiert und in Betrieb genommen.

Zur Umsetzung verschiedenster Kundenwünsche legen wir größten Wert darauf, dass die einzelnen Fertigungsabschnitte alle in unserem Haus umgesetzt werden. Eine eigene Konstruktionsabteilung ermöglicht uns während eines begonnenen Projektes noch Anpassungen vorzunehmen.

Dabei steht das Interesse unserer Kunden, eine maßgeschneiderte Lösung zu erhalten, im Vordergrund.

**Du willst in der Königsdisziplin des Maschinenbaus mitmachen und dich mit jeder neuen Anlage der Herausforderung von neuer Technik und neuen Standards stellen?**

### Als Mechatroniker/in gehört zu deinen Aufgaben:

- der Aufbau von elektrischen, pneumatischen und mechanischen Baugruppen
- die Auswahl der Elektrokomponenten nach firmeneigenen Standards und konstruktiven Vorgaben
- die Beschriftung, Verkabelung und Anschluss der Anlagen im Haus bzw. beim Kunden
- die Wartung sowie Reparaturen der verbauten Anlagen
- die Inbetriebnahme von Sondermaschinen

### Was musst du mitbringen?

- Eigeninitiative
- selbstständige, strukturierte und qualitätsorientierte Arbeitsweise im Sinne unserer Kunden
- den Wille etwas bewegen zu wollen
- Affinität zur Technik

### Was musst du jetzt tun?

- Schicke uns deine aussagekräftige Bewerbung zu Händen Herrn Eduard Berenz schriftlich an

Santenberg Maschinen (Deutschland) GmbH  
Gewerbepark am Gründel 2  
09423 Gelenau

oder per E-Mail an [sekretariat@santenberg-maschinen.de](mailto:sekretariat@santenberg-maschinen.de).

**Wir freuen uns auf DICH!**