#### Vollert Anlagenbau GmbH

Stadtseestr. 12 74189 Weinsberg | Deutschland Telefon: +49 7134 52 0 Telefax: +49 7134 52 203 info@vollert.de www.vollert.de

#### **Vollert India Private Limited**

Sikandrabad | Indien info@vollert.in

#### Vollert do Brasil Ltda.

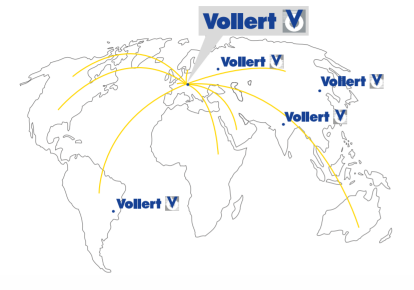
Belo Horizonte | Brasilien info@vollert.com.br

#### Vollert Commercial (Beijing) Limited

Peking | China info@vollert.com.cn

#### 000 "Vollert RU"

Moskau | Russland info@vollert.ru



# **Vollert V**

Als familiengeführtes Traditionsunternehmen und Global Player mit mehr als 300 Mitarbeitern realisieren wir Maschinen- und Anlagenlösungen weltweit. Leidenschaft und Enagement machen uns zum Technologie- und Innovationsführer in unseren Märkten. Dabei prägen Kontinuität, kurze Wege und ein offenes Miteinander die Unternehmenskultur.

## Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wenn Sie unseren Erfolg aktiv mitgestalten möchten, dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.

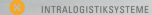
## Vollert Anlagenbau GmbH

Ulrich Klappenecker Stadtseestr. 12 74189 Weinsberg

karriere@vollert.de www.vollert.de/karriere









PLUS SERVICES





MECHATRONIKER (M/W/D)

# **MECHATRONIKER (M/W/D)**

# ELEKTRIK | MECHANIK | MONTAGE

# Was erwartet Sie:

In einer praxisnahen Verzahnung von berufspraktischer Ausbildung und Berufsschule erreichen Sie den erfolgreichen Abschluss zum Mechatroniker (m/w/d). Hiermit werden Sie optimal auf Ihre zukünftigen Aufgabenfelder bei Vollert vorbereitet.

### Was erwarten wir von Ihnen:

Sie bringen mindestens einen Realschulabschluss sowie gute Noten in Mathematik, Physik und Technik mit. Sie begeistern sich für Technik und haben Interesse, Ihr handwerkliches Talent in der Praxis einzusetzen.









### **AUSBILDUNGSABLAUF**

**Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre, nach 1,5 Jahren

Abschlussprüfung Teil 1

**8 Monate:** Mechanische Grundausbildung

**14 Monate:** Montage von Anlagenteilen, Arbeiten

in Arbeitsgruppen im Schweißen, Drehen, Fräsen, Montieren, Schulung

in Elektro-Mechanik/SPS

**14 Monate:** Elektrische Verkabelung von Anla-

gen, diverse elektrische Arbeiten

**6 Monate:** Prüfungsvorbereitung



**Technikerausbildung:** 2 Jahre Vollzeitschule oder

4 Jahre Teilzeit

**Meister:** 1 Jahr Vollzeit oder 2 Jahre Teilzeit

**Ingenieur:** Fachhochschulreife + Studium

Die Ausbildungsvergütung richtet sich nach dem Tarifvertrag Metall- und Elektroindustrie Nordwürttemberg/Nordbaden.







