

Berlin, den 25.11.2020

Als international tätiges Unternehmen entwickelt, produziert und vertreibt die Chembio Diagnostics GmbH (CDG) Produkte für Anwendungen in der medizinischen Diagnostik. Unsere Firma hat in den vergangenen Jahren insbesondere das internationale Geschäft stark ausgeweitet. Wir arbeiten eng mit unserer Muttergesellschaft Chembio Diagnostic Systems, Inc. (CDS) in den USA zusammen.

CDS fertigt Schnelltests, unter anderem „DPP Covid-19“ Schnelltests zum Nachweis des Corona-Virus SARS-CoV-2, sowie zum Nachweis von Antikörpern gegen das Corona-Virus SARS-CoV-2. Wir fertigen für diese Tests Auswertegeräte, die zusammen mit den Tests vermarktet werden. Aktuell arbeiten wir daran, unsere Fertigung weiter auszubauen, um eine größere Anzahl an Geräten produzieren zu können.

Kurzfristig ist folgende Position zu besetzen:

Mechatroniker (m/w/d)

Ihre Aufgaben umfassen:

- Durchführung von Montageprozessen (Löten, Baugruppenmontage, elektrisches Einmessen der Geräte)
- Durchführung von Wareneingangskontrollen und Protokollierung
- Durchführung von Lötungen
- Elektrisches Einmessen und Kalibrierung von Geräten
- Erfassung von Messungen in elektronischer Datenbank
- Protokollierung in Prozessabläufen in Durchlaufbelegen
- Schriftliche Erfassung von Warenprüfungen
- Durchführung und Protokollierung von Qualitätskontrollen

Ihre Kenntnisse/Qualifikation:

- Abgeschlossene Ausbildung als Mechatroniker
- Gute Kenntnisse und sicherer Umgang mit MS Office
- Erfahrung in der Tätigkeit als Mechatroniker
- Praxis- und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Eigeninitiative, Teamfähigkeit
- Kommunikationsfähigkeit

Wir bieten eine leistungsbezogene Entlohnung bei einer Tätigkeit in einem engagierten Team in dem außerordentlich interessanten Markt der medizinischen Diagnostik und der Sensorik/Datenübertragung.

Arbeitsort ist der Firmensitz in Berlin-Adlershof.

Bitte schicken Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung ausschließlich in elektronischer Form an: vplickert@chembio.com

Kontakt: Geschäftsführer Volker Plickert
Tel 030 6392 2036