



Die **Laborchemie Apolda GmbH** ist durch langjährige Erfahrungen im Bereich organisch-chemischer Synthesen in der Lage, Kunden mit Produkten höchster Qualität zu beliefern. Der Schwerpunkt unserer Tätigkeit liegt im Bereich der Herstellung hochreiner Feinchemikalien und pharmazeutischer Wirkstoffe nach „Good Manufacturing Practices“ (GMP).

Im Zuge einer Nachfolgeregelung im Bereich Technik suchen wir einen:

Industrie-Elektriker (m/w) mit der Fachrichtung Betriebstechnik

Ihre Aufgaben:

- Technische Betreuung und Kontrolle der Erzeugungsanlagen für Betriebsmedien (Heiz- und Kühlgeräte, Anlagen zur Erzeugung von Dampf, Druckluft, Vakuum, Kühlwasser, Kühlsole, Prozess- und Reinst-Wasser usw.)
- Wartungs-, Reparatur- und Kontroll-Aufgaben an chemischen und pharmazeutischen Produktionsanlagen
- Selbstständige Fehlersuche und Störungsbehebung
- Installations- und Umbauarbeiten im Rahmen von Anlagen-Erweiterungen und – Modifizierungen
- Einsatz im kontinuierlichen 3-Schicht-System und gelegentlich Bereitschaftsdienst

Ihre Qualifikation:

- Ausbildung als Elektromonteur, Elektroinstallateur oder Betriebselektriker oder vergleichbare Ausbildung
- Schaltberechtigung für NS- und MS-Schaltanlagen wäre von Vorteil
- Selbstständige, sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise

Unser Angebot:

- Eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem spannenden und anspruchsvollen Arbeitsumfeld
- Ein freundliches Team aus qualifizierten Mitarbeitern
- Die Möglichkeit sich fachlich weiter zu entwickeln

Wenn Sie gern Teil unseres Teams werden wollen, dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen sowie frühestmöglichem Eintrittsdatum:

Per Online-Formular unter:
<https://laborchemie.de/karriere/>

Per Email: personal@laborchemie.de

Laborchemie Apolda GmbH
Utenbacherstr. 72-74
99510 Apolda
Telefon: 03644-875 162

Wenn Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen einreichen, beachten Sie bitte auf jeden Fall unsere Datenschutzerklärung unter <https://laborchemie.de/datenschutz/>.