



Mitarbeiter Verfahrenstechnik im Labor/Technikum (m/w/d)

📍 Raum Nordbaden ⌚ Ab sofort ⚙️ Vollzeit

Unser Auftraggeber ist Teil einer internationalen Unternehmensgruppe mit mehr als 3.000 Mitarbeitern. Das Unternehmen ist einer der führenden Anbieter für verfahrenstechnischen Anlagenbau und entwickelt neue Prozesslösungen. Unser Klient bedient Kunden aus den Branchen Chemie-, Pharma-, Lebensmittel-, und Aufbereitungsindustrie. Im Zuge des weiteren Wachstums sucht unser Kunde für seinen Standort im Raum Nordbaden zum nächstmöglichen Eintrittstermin Ihre Unterstützung. Die Position wird exklusiv von NEWSEARCH betreut und ist in unbefristeter Festanstellung und in Vollzeit zu besetzen.

JETZT BEWERBEN

Ansprechpartner: Patricia Metz

Telefonnummer: 07251 3844 0

Email: jusha.knoch@newsearch.de

Projektnummer: 223-T310.3

Ihre Benefits

- ✓ Wachstumsorientiertes Unternehmen
- ✓ Familiäres Umfeld, flache Hierarchien sowie kurze Entscheidungswege
- ✓ Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit zum hybriden Arbeiten
- ✓ Betriebliche Krankenversicherung sowie ein Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge

Ihr Profil

- ✓ Abgeschlossene Ausbildung als Chemietechniker/Chemikant/Physiklaborant/Verfahrenstechniker/Mechatroniker
- ✓ Berufserfahrung ist von Vorteil
- ✓ Eigenverantwortliche, zuverlässige, strukturierte und nachhaltige Arbeitsweise
- ✓ Sicherer Umgang mit MS Office, ERP-Kenntnisse
- ✓ Geringe Reisebereitschaft, auch international
- ✓ Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihr Verantwortungsbereich

- ✓ Umgang mit und Betrieb von Labor- und Technikumsapparaten inklusive ISO-Prüfmittelüberwachung
- ✓ Aufbau von Versuchsanlagen im Labor. Und im halbtechnischen Maßstab
- ✓ Versuchsdurchführung im Labor-, Technikums- und Pilotmaßstab
- ✓ Erstellung von Gefährdungsanalysen zur Gewährleistung der Arbeitssicherheit
- ✓ Vorinbetriebnahme und verfahrenstechnische Inbetriebnahme von Filteranlagen inklusive Abnahme der Steuerungen (Hard- und Software)
- ✓ Erfassung und Optimierung prozesstechnischer Einstellungen an laufenden Filtern
- ✓ Unterstützung bei Aufbau und Wartung von Filteranlagen
- ✓ Erstellung von Versuchsberichten und Dokumentation durchgeführter Arbeiten

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte mit Angabe Ihrer Einkommensvorstellung und Verfügbarkeit unter der Projekt-Nr. 223-T310.3 per E-Mail an: jusha.knoch@newsearch.de.

Diskretion und die Einhaltung von Sperrvermerken sind selbstverständlich.