

Chemisch-technischer Assistent m/w

Tradition verbunden mit hochwertiger Innovation ist das Motto des seit 1864 bestehenden Familienunternehmens SCHMIDT + HAENSCH. Von Beginn an spezialisierte sich das Unternehmen auf die optisch elektronische Messtechnik: Polarimeter, Refraktometer und Dichtemesser höchster Präzision bietet SCHMIDT + HAENSCH seinen weltweiten Kunden an.

Im Rahmen der Entwicklung neuer Messverfahren und Skalenerstellung brauchen wir eine Verstärkung unseres Laborteams in Berlin, deshalb suchen wir zunächst auf Teilzeitbasis oder einer geringfügigen Beschäftigung eine freundliche(n) und engagierte(n) Chemisch-technischen Assistentin/Assistenten.

Stellenprofil

- Probenvorbereitung nach Anweisung
- Bedienung der verschiedenen Messgeräte (Polarimeter, Refraktometer, Dichtemesser, Viskosimeter, Fotometer)
- Durchführen von Messreihen
- Erfassung von Ergebnissen und Erstellung der Messprotokolle

Anforderungen

- Berufsausbildung als Laborant, technischer Assistent, Chemikant, Chemielaborant, physikalisch-technischer Assistent oder ähnlich
- Zuverlässigkeit und Präzision
- Interesse an optischer Messtechnik und der Flüssigkeitsanalyse
- Erfahrung im Umgang mit MS Office
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Denken und Handeln

Kontakt:

Dr. Robert Keiner
Schmidt+Haensch GmbH & Co.
Waldstr. 80 / 81
13403 Berlin

Tel: 030 417072 - 29

E-Mail: r.keiner@schmidt-haensch.de

Internet: www.schmidt-haensch.com