



Zur Unterstützung unseres Laborteams suchen wir ab sofort in Vollzeit eine/n

DiaMex GmbH
Highend diagnostic products

Bachelor Biologie / MTA / BTA / Biologielaborant (m/w/d)

Ihr Tätigkeitsumfeld umfasst:

- Herstellung von in-vitro diagnostischen Kontrollen
- Bedienung von Produktionsgeräten (Abfüllanlage)
- Eigenständige Planung und Bearbeitung der Laboraufgaben
- Arbeiten nach Standardarbeitsanweisungen (SOP) unter der Beachtung geltender Bestimmungen (GMP, ISO)
- Allgemeine Labortätigkeiten

Sie bringen mit:

- Eine abgeschlossene Ausbildung als Bachelor Biologie, MTA, BTA, Biologielaborant, oder vergleichbare Ausbildung mit Erfahrung in der Bedienung von Abfüllanlagen
- Gute Anwendungskennnisse im Umgang mit Office-Programmen (Word, Excel, Outlook)
- Eine strukturierte und gründliche Arbeitsweise, sowie schnelle Auffassungsgabe und Teamgeist
- Hohes Maß an Selbstständigkeit, Eigenorganisation, Flexibilität und Sorgfalt

Wir bieten:

- Einen interessanten und vielseitigen Arbeitsplatz in einem wachsenden Unternehmen
- Ein unbefristetes Beschäftigungsverhältnis
- Keine Schichtarbeit und flexible Arbeitszeiten
- Arbeiten in einem engagierten Team mit sehr gutem Betriebsklima
- Wir bieten Fitnesskurse bzw. Zugang zu einem Fitnessstudio
- Ein preisgünstiges Mittagessen vom hauseigenen Koch und freie Getränke am Arbeitsplatz
- Leistungsgerechte Vergütung und attraktive Extras

Sie fühlen sich angesprochen und möchten ein Teil unseres Unternehmens werden? Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angaben zu Ihrem frühesten Eintrittstermin und Ihren Gehaltsvorstellungen an:

DiaMex GmbH

Monika Hermes
Siemensstraße 38
69123 Heidelberg
Tel.: 06221-894669-46
hr@diamex.com
www.diamex.com

Die DiaMex GmbH mit Sitz in Heidelberg ist ein Unternehmen, das In-vitro-diagnostische Produkte herstellt und weltweit vertreibt. Als mittelständische Firma legen wir Wert auf unsere Unabhängigkeit und das Streben nach qualitativ hochwertigen Produkten. Unser schnelles Wachstum basiert auf der ständigen Weiterentwicklung unserer Produkte und der langfristigen Kooperation mit unseren strategischen Partnern.