



Die ATTO-TEC GmbH ist ein weltweit tätiges, chemisches Unternehmen mit hochwertigen und innovativen Produkten für die Analytik, Diagnostik und Molekularbiologie.

Innerhalb unseres Ressorts Fluoreszenzfarbstoffe suchen wir für unsere Entwicklungsabteilung zum nächstmöglichen Termin einen

Chemieingenieur (m/w)

Ihre Aufgaben:

Sie betreuen und entwickeln in einem hoch motivierten Team synthetische Prozesse zur Herstellung von etablierten und neuen innovativen organischen Fluoreszenzfarbstoffen. Sie sind Ansprechpartner in Fragen der chemischen Entwicklung, Qualität, Verfahrenstechnik und Anwendung. In enger Zusammenarbeit mit Ihren Kollegen entwickeln Sie Produkte und Systeme für sich ständig wandelnde Märkte.

Die Anforderungen:

Sie verfügen über eine qualifizierte Chemieausbildung und/oder eine Hochschulausbildung als Chemieingenieur (FH). Idealerweise verfügen Sie im Rahmen Ihrer Berufsausbildung bereits über Erfahrungen im Bereich organischer Synthesen. Die Anwendung von chromatographischen Techniken (HPLC/MS), sowie allgemeine chemische Arbeitsmethoden sind Ihnen vertraut. Zuverlässigkeit, Genauigkeit, Teamorientierung sowie die Bereitschaft, sich in standardisierte Methoden einzuarbeiten setzen wir voraus.

Unser Angebot:

Eine herausfordernde Tätigkeit in einem schnell wachsenden international tätigen Unternehmen, dessen Erfolg Sie an entscheidender Stelle mitgestalten können. Sie sind eingebunden in ein innovatives Team, dessen Unterstützung Sie sich im Zuge der intensiven Einarbeitung sicher sein können. Wir bieten attraktive Vertragsbedingungen und ein hervorragendes Betriebsklima.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben sollten, dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermin an:

ATTO-TEC GmbH, Am Eichenhang 50, 57076 Siegen
oder
per e-mail an : reichwein@atto-tec.com

Tel. 0271-238530; Fax: 0271-2385311, Internet: www.atto-tec.de