



## FALKENSTEIN Personalberatung

### Das Unternehmen

Weitergehen, Weiterdenken, Weiterkommen – mit der Naturin Viscofan GmbH. Als Teil der internationalen Viscofan-Gruppe ist unser Klient eines der weltweit führenden Unternehmen auf dem Gebiet der Herstellung von hochwertigen Collagen und veganen Wursthüllen. Als Kompetenzzentrum Collagen sind am Standort Weinheim darüber hinaus die Geschäftsfelder Bioengineering und Collagenhydrolysat angesiedelt. In mehr als 160 Ländern rund um den Globus schätzen die Kunden die Vielfältigkeit der Produkte. Sie vertrauen seit Jahrzehnten den kompetenten Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen, die sich jeden Tag für höchste Qualität, maßgeschneiderte Konzepte, kundennahen Service und beispiellose Innovationskraft einsetzen. Zum nächstmöglichen Termin sucht unser Klient einen:

### Ingenieur/Techniker Automatisierungstechnik (m/w/d)

Standort: Weinheim

Kennziffer: PF637H

### Ihre Aufgabe:

In Ihrer Funktion als Ingenieur/Techniker Automatisierungstechnik (m/w/d) analysieren Sie Funktionszusammenhänge sowie Prozessabläufe von automatisierten Systemen und entwerfen Änderungen bzw. Erweiterungen. Sie installieren und justieren elektrische, hydraulische oder pneumatische Antriebssysteme und bauen mess-, steuerungs- und regelungstechnische Einrichtungen ein. Dabei montieren, konfigurieren, programmieren und justieren Sie Sensorsysteme, Betriebssysteme, Bus-Systeme und Netzwerke. Die installierten Komponenten verbinden Sie zu komplexen Automatisierungseinrichtungen, die Sie in ein Gesamtsystem als Teil der Produktionsanlagen integrieren. Nach Testläufen übergeben Sie die Systeme und weisen Ihre Kollegen in die Bedienung ein. Zudem überwachen bzw. warten Sie die für die Produktionsprozesse erforderlichen Automatisierungssysteme und halten diese instand. Mithilfe von Testsoftware und Diagnosesystemen lokalisieren, analysieren und beheben Sie Störungen. Herausforderungen stellen sowohl Neubauprojekte als auch Erweiterungsprojekte dar, die Sie als Bestandteil des Projektteams themenbezogen unterstützen. Im Umgang mit Lieferanten und Fremdfirmen können Sie Ihre kommunikativen Fähigkeiten zum Einsatz bringen.

### Die Anforderungen:

Aufgrund der Anforderungen benötigen Sie eine abgeschlossenes Elektrotechnikstudium bzw. eine abgeschlossene Ausbildung zum Techniker Elektro-/Automatisierungstechnik oder eine abgeschlossene Facharbeiterausbildung als Elektroniker für Automatisierungstechnik/Mechatronik mit mehrjähriger Erfahrung in kontinuierlich betriebenen Produktionsanlagen. Sie verfügen über eine schnelle Auffassungsgabe, sehr gute analytische Fähigkeiten und haben bereits erste Projekterfahrung sammeln können. Ihre Arbeitsweise ist geprägt von einem hohen Sicherheitsbewusstsein, Leistungsbereitschaft und Eigeninitiative. Erfahrung in der Programmierung und Fehlersuche von Siemens StepT/Siemens TIA/Siemens WinCC Systemen runden Ihr Profil ab.

### Interessiert?

Dann freuen Sie sich auf die Aufgabe in einem sehr kollegialen Umfeld mit neuesten Produkttechnologien. Außerdem auf ein breites Weiterbildungsangebot und eine attraktive betriebliche Gesundheitsförderung. Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte, unter Angabe der Kennziffer PF637H, als .doc- oder .pdf-Datei, an [bewerbung@falkenstein-personalberatung.de](mailto:bewerbung@falkenstein-personalberatung.de). Für weitere Informationen stehen Ihnen Herr Falkenstein und Frau Kadzioch telefonisch unter 06204 9133-15 gerne zur Verfügung. Vertraulichkeit ist garantiert!

### Datenschutz:

Der Schutz Ihrer personenbezogenen Daten ist uns ein wichtiges Anliegen. Mit Übersendung Ihrer Bewerbungsunterlagen erteilen Sie uns die Einwilligungserklärung, Ihre personenbezogenen Daten projektbezogen zu speichern. Nach Projektende werden Ihre Daten gemäß DSGVO komplett gelöscht. Weitere Informationen erhalten Sie unter: [Datenschutzerklärung Falkenstein Personalberatung.](#)



Peter Falkenstein  
Partner

Falkenstein Personalberatung  
August-Bebel-Straße 4  
68519 Viernheim

t: +49 (0) 6204 913315  
m: +49 (0) 171 3207209

