



Das Unternehmen

Weitergehen, Weiterdenken, Weiterkommen – mit der Naturin Viscofan GmbH.

Als Teil der internationalen Viscofan-Gruppe sind wir eines der weltweit führenden Unternehmen auf dem Gebiet der Herstellung von hochwertigen 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 unsere Kunden die Vielfaltigkeit unserer 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 den:

Leiter der Konstruktionsabteilung (m/w/d)

Standort: Weinheim | Kennziffer: PF610S

Ihre Aufgabe

Als Leiter/in der Konstruktionsabteilung verantworten sind Sie die Führung und Weiterentwicklung Ihrer Mitarbeiter/innen. In Ihrer Funktion sind Sie für die Konstruktion und Projektierung von Sondermaschinen in der Produktion von Lebensmitteln und medizinischer Anwendungsmitteln sowie für die Auslegung und Sonderkonstruktion von Anlagen zur Industrialisierung verfahrenstechnischer Neuentwicklungen aus dem Bereich F&E verantwortlich. Ein weiterer spannender Teil der Aufgabe sind die Bereiche Weiterentwicklung/Optimierung von vorhandenen Technologien bzw. Materialanwendungen.

Die Anforderungen

Aufgrund der Anforderungen benötigen Sie ein abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinen-/Anlagenbau bzw. Verfahrenstechnik/Prozesstechnik. Sie haben mehrjährige Berufserfahrung im Maschinen- und Sondermaschinenbau, idealerweise im Umfeld der Lebensmittelindustrie. Zudem verfügen Sie neben einschlägiger Führungserfahrung auch über Erfahrungen im Projektmanagement. In Ihrer Arbeitsweise sind Sie sowohl analytisch und strukturiert als auch kreativ. Sie sind ein/e kommunikationsstarke/r Teamplayer/in und beeindrucken durch Offenheit und soziale Kompetenz. Gute Kenntnisse im Umgang mit AutoCAD, idealerweise Inventor, Routine im Umgang mit MS Office und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.

Interessiert?

Dann freuen Sie sich auf die Aufgabe in einem sehr kollegialen Umfeld mit neuesten Produkttechnologien und abwechslungsreichen Aufgabenbereichen mit viel Gestaltungsspielraum. Außerdem auf ein breites Weiterbildungsangebot und eine attraktive betriebliche Gesundheitsförderung.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte, unter Angabe der Kennziffer PF610S, als .doc- oder .pdf-Datei, an die von uns beauftragte Falkenstein Personalberatung unter 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.