

Stellenausschreibung

Konstruktionsleiter

Pallmann ist einer der führenden Hersteller von Maschinen und Komplettsystemen für die Aufbereitung und Zerkleinerung fast aller Materialien. Unsere Kernkompetenzen für Zerkleinerungstechnik liegen in den Bereichen der Holzindustrie, dem Recycling von Wertstoffen, der schonenden Aufbereitung von Lebensmitteln und der Kunststoffzerkleinerung. Seit nunmehr über 110 Jahren entwickeln, bauen und vertreiben wir kundenorientierte Zerkleinerungstechnologie. Unsere Stärke liegt in unserer Innovationskraft, der geprüften Qualität unserer Produkte und dem Know-How unserer langjährigen Mitarbeiter. Hierbei konzentrieren wir uns immer auf den Erfolg für unsere Kunden! Für die Weiter- und Neuentwicklung von Produkten und Versuchen mit kundeneigenem Material betreiben wir eines der leistungsstärksten Forschungs- und Technologiezentren für Zerkleinerungstechnik weltweit

Als Konstruktionsleiter tragen Sie in diesem Unternehmen die Verantwortung für die komplette mechanische und elektronische Konstruktion des gesamten Pallmann – Produktspektrums.

Sie stellen sicher, dass alle Maschinen und Anlagen, in gewünschter Qualität und Funktionsweise termin- und budgetgerecht konstruiert und berechnet werden.

Dabei müssen Sie die Planung und Koordination aller Engineeringressourcen permanent optimieren und die optimale Einsatzfähigkeit Ihrer Konstruktionsleistung sicherstellen.

Ein qualifiziertes Team aus Konstrukteuren und Programmierern sowie langjährig erfahrenen Experten aus der Zerkleinerungstechnik unterstützt Sie bei der Bewältigung Ihres Tagesgeschäftes, bei der kontinuierlichen Anpassung und Optimierung der Prozesse auf sich ständig ändernde Bedingungen aber auch bei der Umstrukturierung und langfristigen Ausrichtung der Konstruktion von modular aufgebauten Maschinen und Anlagen für die Zerkleinerung und Materialaufbereitung in der Holz-, Kunststoff-, Lebensmittel- und chemischen Industrie.

Eine ständige Verbesserung und Weiterentwicklung unseres Produktprogramms erfordern auch Ihre enge Zusammenarbeit mit dem Produktionsleiter sowie dem Leiter der Entwicklung. Mit den stetigen konstruktiven Anpassungen der Produkte und den richtigen Neuentwicklungen für permanent neue Anforderungen stellen Sie Ihren Erfolg ein.

Sie motivieren Ihr Team, organisieren das Zusammenspiel Ihrer Bereiche wie mechanische und elektronische Konstruktion, Dokumentation und Patent- und Normwesen und führen Ihre Direktreports zu den mit Ihnen vereinbarten und abgestimmten Zielen.

Als Führungskraft berichten Sie direkt an die Geschäftsführung und stimmen mit ihr die Unternehmensziele ab.

Für einen erfahrenen Konstruktionsprofi wie Sie, der bereits über eine mehrjährige Berufserfahrung in leitender Position im Maschinen- und Anlagenbau erklärungsbedürftiger Investitionsgüter verfügt, ist es selbstverständlich, dass Ihr Erfolg an Zielgrößen wie Umsatz, Marge, Termintreue, Kosten, Budgets sowie Qualitätszielen und einer kontinuierlichen Weiterentwicklung Ihres Bereiches gemessen wird. Dass die richtige Personalentwicklung und Ihr teamorientierter Führungsstil dabei eine große Rolle spielen, wissen Sie. Auch Ihre fundierte Ausbildung zum Diplomingenieur Maschinenbau / Elektrotechnik oder/und Dipl.-Wirtschaftsingenieur ist neben guten Fremdsprachkenntnissen und einer großen Portion Verhandlungsgeschick für diese Position notwendig.

Bei Ihrem Profil, Ihrem Durchsetzungsvermögen und dem Wunsch, einen komplexen Konstruktionsbereich zu verantworten und für die Zukunft auszurichten, erwartet Sie eine herausfordernde Tätigkeit mit einem großen Entscheidungsfreiraum, die Möglichkeit mit kurzen Entscheidungswegen ein international ausgerichtetes Unternehmen mitzugestalten und auf neue Anforderungen mit auszurichten. Integriert in eine Konzernstruktur können sich auch immer wieder Optionen für persönliche Weiterentwicklungen mit Aufstiegsmöglichkeiten ergeben.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Kontakt

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, schicken Sie bitte Ihre aussagekräftigen

Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:

karriere@pallmann.eu

PALLMANN Maschinenfabrik GmbH & Co. KG

Wolfslochstrasse 51

D-66482 Zweibrücken

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.