

SIEVERT SUCHT

DEUTSCHLANDWEIT

INGENIEUR ANLAGENTECHNIK (D/M/W)

Wir sind ein internationaler Anbieter für nachhaltige System-Baustoffe in Premiumqualität und intelligent vernetzte Logistik aus einer Hand. Als mittelständisches Familienunternehmen sind wir mit über 1.600 Mitarbeitenden an rund 60 Standorten in Deutschland, Europa und Asien (China und Indien) aktiv.

UNSER ANGEBOT – DEINE CHANCE

Du suchst nicht einfach einen Job, sondern möchtest echte Veränderung mitgestalten? Bei Sievert erwartet Dich ein Unternehmen im Wandel – und die Chance, Strukturen aktiv mitzuprägen.

ZU DEINEN AUFGABEN ZÄHLEN:

- **Aktive Mitgestaltung** beim Aufbau eines unternehmensweiten Produktionsmanagementsystems im Rahmen unserer Transformationsstrategie
- **Planung, Auslegung und Optimierung** von verfahrenstechnischen Anlagen und Produktionssystemen unter Berücksichtigung von Qualität, Kosten, Effizienz und Arbeitssicherheit
- **Verantwortung für die technische Projektabwicklung** von der Konzeptphase bis zur Inbetriebnahme & Abnahme sowie der Übergabe an die operative Abteilung
- **Erstellung von technischen Spezifikationen**, Fließbildern (PFD, P&ID) und Ausschreibungsunterlagen
- **Auswahl, Koordination und Überwachung von externen Dienstleistern und Lieferanten** sowie Sicherstellung von gesetzlichen Vorschriften, Normen und internen Standards in enger Zusammenarbeit mit der Produktion, Instandhaltung Arbeitssicherheit, QS, F&E und Einkauf
- Durchführung von **Risikoanalysen, HAZOP-Studien und Sicherheitsbewertungen** mit dem Ziel der Sicherstellung der Einhaltung von Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltstandards.
- **Fachliche Konzeption von TPM**, Unterstützung bei der Instandhaltung und kontinuierlichen Verbesserung bestehender Anlagen

DAS BRINGST DU MIT:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Verfahrenstechnik, Maschinenbau, Versorgungstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Mind. 5 Jahre Berufserfahrung in der Planung und Betreuung von Industrieanlagen, idealerweise in der Baustoff-, Zement- oder verarbeitenden Industrie sowie Erfahrung im Projektmanagement in dynamischen Umfeldern
- Fundierte Kenntnisse in Industrie 4.0, Prozessautomatisierung und Robotik, VR-Applikationen, CAD-Systemen (z. B. AutoCAD, Plant 3D) und idealerweise in SAP sowie TPM
- Du bringst eine selbstständige, strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise mit, bist durchsetzungsstark und proaktiv – auch in dynamischen Veränderungsphasen
- Sehr gute Deutschkenntnisse (mind. C1) und gute Englischkenntnisse (mind. B2) in Wort und Schrift setzen wir Voraus

WAS WIR DIR BIETEN:

Als Unternehmen im Wandel bieten wir Dir die einzigartige Möglichkeit, Strukturen aktiv mitzugestalten. Neben einer leistungsgerechten Vergütung erwarten Dich echte Gestaltungsspielräume und kurze Entscheidungswege. Regelmäßige Weiterbildungen, um deine Entwicklung aktiv zu fördern und attraktive Benefits wie Fahrrad-Leasing runden das Paket ab. Darüber hinaus statten wir dich mit modernem Equipment, z.B. mit iPhone, Laptop und einem Dienstwagen aus.

STARTE BERUFLICH DURCH. MIT UNS.

Sende uns Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, unter Angabe Deiner Kündigungsfrist und Gehaltsvorstellungen, per E-Mail (recruiting@sievert.de) oder nutze unser Online-Bewerbungsformular. Selbstverständlich behandeln wir Deine Bewerbung vertraulich.

Wir freuen uns auf Dich!