



Als unabhängiges und global operierendes Mittelstandsunternehmen ist Alberdingk Boley seit mehr als 249 Jahren Partner für Kunden. Unsere Systeme basieren auf Wasser statt auf Lösemitteln. Die umweltfreundlichen Bindemittel von Alberdingk Boley veredeln, verbinden, verschönern und schützen Oberflächen. Zudem sind wir europaweit der größte Produzent von Rizinusöl, Lackleinöl sowie deren Derivaten. Unsere natürlichen Öle als nachwachsende Rohstoffe werden zur weiteren Verarbeitung in Druckfarben, Kosmetik und im Pharmabereich an die Industrie geliefert. Mit Produktionsstätten in China und den USA beschäftigt ALBERDINGK BOLEY weltweit über 470 Mitarbeiter. Am Standort Leuna produzieren wir Kunststoff-Dispersionen auf Wasserbasis für verschiedene Anwendungen wie z.B. für die Herstellung von Farben und Lacken sowie Bau- und Klebstoffen.

Wir suchen für den weiteren Ausbau unseres Standorts Leuna (Sachsen-Anhalt)

Betriebsingenieure, Maschinenbauingenieure, Verfahreningenieure o. ä. als

Projektingenieure (w/m/d)

zur Verstärkung unserer technischen Abteilung.

Ihre Aufgaben

- ⌚ Fachliche und organisatorische Leitung von Ausbauprojekten der Prozessanlagen von der Planungsüberwachung über die Errichtung bis zur Fertigstellung und Inbetriebnahme
- ⌚ Verantwortung für die qualitative Erfüllung der Planungsinhalte
- ⌚ Erarbeitung von technischen Planungsvorgaben mit den Fachabteilungen aller beteiligter Disziplinen
- ⌚ Zeitliche Abstimmung von Schnittstellen-Maßnahmen
- ⌚ Prüfung der Einhaltung unternehmensspezifischer, fachtechnischer sowie gesetzlicher Vorschriften und Normen
- ⌚ Kontraktorenüberwachung in Bezug auf die Einhaltung der Werksnormen, der Planungsvorgaben und der Dokumentation von Abweichungen
- ⌚ Abgleich der abgeleiteten Stunden des Kontraktors mit dem Planungsfortschritt und frühzeitiges Einwirken bei Unstimmigkeiten
- ⌚ Moderation und Herbeiführung von Lösungen bei festgestellten Problemen in der Planung

Das bringen Sie mit

- ⌚ Erfolgreich abgeschlossenes ingenieurtechnisches Studium
- ⌚ Berufserfahrung als Ingenieur im Umfeld einer chemischen Produktionsanlage
- ⌚ Erfahrung von Genehmigungsverfahren nach Bundes-Immissionsschutzgesetz
- ⌚ Fachkenntnisse im Bereich Polymerisationschemie von Vorteil
- ⌚ Grundkenntnisse im Bereich der Gefahrstoffchemie und Explosionsschutz wünschenswert
- ⌚ Konzeptionelle Fähigkeiten und ein hohes Maß an Organisationsgeschick
- ⌚ Hohe Wertschätzung für eigenverantwortliches Handeln und ausgeprägte Hands-on Mentalität
- ⌚ Spaß an herausfordernden Aufgaben

Wir bieten

- ⌚ Interessante und vielseitige Aufgaben an einem schnell wachsenden Produktionsstandort
- ⌚ Ein Umfeld, in dem die notwendigen Freiräume für selbständiges Arbeiten und kurze Entscheidungswege gegeben sind
- ⌚ Langfristige Perspektive in einer dynamisch wachsenden Unternehmensgruppe mit einem Betriebsklima, das auf ein Miteinander ausgerichtet ist
- ⌚ Das wertschätzende Arbeitsumfeld eines traditionellen Familienunternehmens
- ⌚ Angebote zum Thema Gesundheit
- ⌚ Eine betriebliche Altersvorsorge



Werden Sie Teil unseres Teams und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen im **pdf-Format** noch heute an:
bewerber@alberdingk-boley.de.

Wir freuen uns auf Sie!