



PERSONALBERATUNG

hoch drauf

Unternehmen: Jungbunzlauer ist einer der weltweit führenden Hersteller von Inhaltsstoffen auf natürlicher Basis. Die Gruppe betreibt Produktionswerke in Österreich, Kanada, Deutschland und Frankreich und ist spezialisiert auf hochwertige Ingredienzien für die Lebensmittel-, Getränke-, Pharma- und Kosmetikindustrie sowie für verschiedene technische Anwendungen. Am Standort der selbständigen Tochtergesellschaft in Ladenburg, in der aufstrebenden Metropolregion Rhein-Neckar, werden anspruchsvolle Spezialprodukte und Spezialitäten produziert. Als einer der „Hidden Champions des 21. Jahrhunderts“ ist Jungbunzlauer ein erfolgreiches, verantwortungsbewusstes und nachhaltiges Familienunternehmen. Leidenschaft für die eigenen Produkte und ein sehr gutes Verständnis der Bedürfnisse der Kunden zeichnen Jungbunzlauer aus.

Position: Schlanke Strukturen, flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege machen Jungbunzlauer besser, schneller und kundennäher als die Mitbewerber und ermöglichen Wachstum in sich schnell verändernden Märkten. Im Rahmen umfangreicher Investitionen verbessern wir ständig die Prozesse und optimieren bei laufender Produktion die Anlagen und Verfahrensabläufe. Deshalb suchen wir zur Verstärkung des professionell agierenden Technikteams einen Elektronikingenieur mit Berufserfahrung in der Planung und Projektierung von Elektrotechnischen Anlagen in der Chemischen Industrie als

Projektingenieur Elektrotechnik (m/w) in der Chemische Industrie

Aufgabe: In dieser sehr selbständigen Tätigkeit sind Sie dem Leiter Technik direkt unterstellt und arbeiten im Team. Die Projektteams werden je nach Erfordernis zusammengestellt und umfassen temporär bis zu 10 Mitgliedern aus unterschiedlichen Fachgebieten. Sie selbst sind mal Projektleiter, mal arbeiten Sie als Teilprojektleiter in Ihrem Fachgebiet. Bei den Projekten geht es um die elektrotechnische Konzeption, Planung und Durchführung in den Bereichen Produktion und Versorgung. Die Maßnahmen betreffen Rationalisierung, Neubau, Kapazitätserweiterungen, Anlagensicherheit sowie Innovationsprojekte mit Basic- und Detail-Engineering. Zur Anwendung kommen u.a. thermische Trennverfahren von Flüssigprodukten und Kristallisationsverfahren von Feststoffen sowie deren mechanische Trennung aufgrund der Partikelgröße. Sie leiten die vorgenannten, komplexen Investitionsprojekte eigenverantwortlich unter Einhaltung der Termine, der Qualitätsanforderungen und der Kostenbudgets. Sie beauftragen, steuern und koordinieren die Fremdfirmen bis zur Anlagenfreigabe und Inbetriebnahme. Die teilweise anspruchsvollen Projekte haben eine Laufzeit von ca. 6 Monaten bis zu zwei Jahren und können ein Budget von 50.000 € bis 15 Mio. € umfassen. Während dieser Phase arbeiten Sie bereichsübergreifend mit bis zu 10 Teammitgliedern zusammen. Mit dem Kernteam von 4 bis 5 Mitarbeitern, welches wöchentlich einen Jour fix hat, steuern, leiten und lenken Sie alle Maßnahmen, strukturieren das Projekt laut Masterplan in sinnvolle Arbeitsschritte und Abläufe, erstellen Risikoanalysen und Machbarkeitsstudien und bedenken mögliche Eventualitäten. Dabei gilt es, die Anforderungen des



PERSONALBERATUNG

nach Maß

Produktionsbetriebes in Einklang zu bringen mit den verfügbaren Ressourcen und Mitteln und als Ergebnis ein dauerhaft hochwertiges Produkt zu fertigen. Es gilt die Planungsschritte rechtzeitig zu terminieren, Unvorhergesehenes und Risiken abzuschätzen und zu berücksichtigen, alternative Lösungen bei Zeitverzögerungen zu finden und parat zu haben, so daß zeitgerechte Fertigstellung gewährleistet werden kann. Des weiteren wählen Sie die Lieferanten und technischen Serviceunternehmen aus, überwachen die Einhaltung der Termine und sind mit diesen Partnern im regelmäßigen Informationsaustausch. Sie koordinieren und führen fachlich die beteiligten Auftragsfirmen und bringen dabei das verfahrenstechnische Knowhow des Unternehmens und die Erfahrungswerte mit ein, berücksichtigen die eigenen Werksstandards und kommunizieren die werksübergreifenden Einflüsse am Standort (z.B. Fremdstromeinspeisung, Übertragung vom Pilotstatus etc.). Für die von Ihnen geplanten Projekte erstellen Sie das Budget für die Investitionen und kontrollieren sorgfältig die geplanten Termine, reagieren rechtzeitig bei Abweichungen. Aus den regelmäßig stattfindenden Besprechungen leiten Sie die entsprechende Dokumentation ab und erstellen das Pflichtenheft für den Ablauf von Anlagensteuerungen als Arbeitsgrundlage z.B. für die Anlagenprogrammierung. Regelmäßig werden die Planungen überarbeitet, angepaßt und umgesetzt. Das dient auch der Überprüfung und Gewährleistung der Anlagen- und Prozesssicherheit bei laufender Produktion unter Einhaltung der Qualitäts- und Sicherheitsstandards. Als fachlich Verantwortlicher für den Teil Elektrotechnik arbeiten Sie auch eng mit der Instandhaltung und Produktion zusammen und stimmen sich kontinuierlich ab. Wichtig sind uns in jedem Fall Ihre planerischen und strukturgebenden Fähigkeiten, Ihre Zielorientierung und pragmatische Umsetzungsstärke.

Anforderungen:

Nach einem abgeschlossenen ingenieurwissenschaftlichen Hoch- oder Fachhochschulstudium (mit Master oder Diplom), im Bereich Elektrotechnik haben Sie bereits mehrjährige Berufserfahrung als Projektingenieur, Betriebsingenieur oder Teammitarbeiter in einem produzierenden Unternehmen der Chemischen, Pharmazeutischen oder Lebensmittelverarbeitenden Industrie gesammelt. Wir erwarten umfangreiche Kenntnisse im Projektmanagement. Neben sehr gutem Deutsch ist Ihnen die englische Sprache vertraut – in Wort und Schrift und mit dem MS Office-Paket kennen Sie sich bestens aus. Ideal wären zudem gute Kenntnisse der GMP-Standards und HACCP. Wir wünschen uns eine Persönlichkeit, die über ausgeprägte analytische und planerische Fähigkeiten verfügt, stets den Überblick behält und ausgewogen auf sachlicher Ebene nach allen Seiten sauber kommuniziert. Wenn Sie gern im Team arbeiten, Kollegen und Mitarbeiter gut einbinden können zum Wohle der Sache, des Projekts und des Unternehmens, dann sollten wir uns rasch kennenlernen.

Angebot:

Wir bieten Ihnen einen interessanten und sehr abwechslungsreichen Arbeitsplatz in einem hochattraktiven Unternehmen. Sie können sich in der Breite der Verantwortung bestens entfalten und erhalten eine große Chance zur Profilierung und Anerkennung. Ein hohes Maß an eigener Kompetenz in einem stetig wachsenden Unternehmen mit kurzen Entscheidungswegen, engagierten Mitarbeitern und Kollegen



PERSONALBERATUNG

nach Maß

sollten Sie zusätzlich motivieren. Grundlage Ihres Einkommens sind die Bedingungen des Tarifvertrages der Chemischen Industrie in Baden-Württemberg.

Kontakt:

Erstes Interview mit MPS Personalberatung in Neustadt, zweites Gespräch bei Jungbunzlauer mit dem Technischen Leiter und HR-Manager, drittes Gespräch bei Jungbunzlauer mit dem Geschäftsführer Technik, Technischen Leiter und HR-Manager.