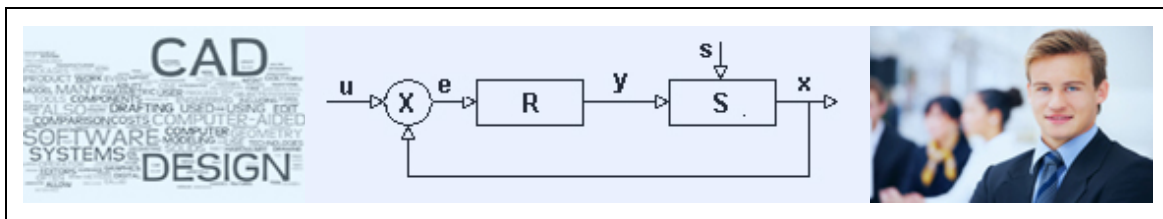




Top-Personal-Consulting

Bei Top-Personal-Consulting handelt es sich um eine Personalberatung sowie Personalvermittlung. Unser Ziel ist es, freie Positionen in der Wirtschaft mit Fach- und Führungskräften optimal zu besetzen. Dabei sind wir stets bestrebt Ihnen eine Position zu vermitteln mit der eine Weiterentwicklung Ihrer Karriere fachlich, organisatorisch bzw. finanziell verbunden ist. Umfassende Kenntnisse sowie langjährige Erfahrung im erfolgreichen Personalmanagement sind Ihr Vorteil bei einer Zusammenarbeit mit uns.



Lead Engineer E/MSR-Technik (m/w)

Referenz-Nr.: 15225

Standort: bei Köln

Unser Mandant

- Unser Mandant steht für umfassenden industriellen Anlagenbau aus einer Hand. Unter einem Dach vereinigt er nahezu alle Fachdisziplinen, um sowohl schlüsselfertige Komplettprojekte als auch betriebsnahe Einzelprojekte zu planen, umzusetzen, in Betrieb zu nehmen und instand zu halten.
- Über 405 Ingenieure und Techniker sowie rund 590 Bauleiter und (Ober-)Monteure leisten flexibel, zuverlässig und kompetent ihren Beitrag zur Erreichung marktgängiger Spitzenleistungen.
- Zu den Kunden unseres Mandanten zählen zahlreiche Unternehmen aus den Bereichen Raffinerie, Petrochemie, Spezialchemie sowie der Energie- und Gasbranche.

Die Aufgabe

- Führung von Projektteams für Investitions- und Instandhaltungsprojekte (Planung/Kontrolle von Arbeitsabläufen, Terminen, Personal und Meilensteinen)
- Prüfung und Kontrolle der fachtechnischen Arbeitsergebnisse aus dem Team
- Konzepterstellung in den Basic-Projektphasen unter Berücksichtigung der beteiligten Gewerke
- Auslegung und Spezifikation von MSR-Equipment (u.a. Sensoren, Aktoren, Schaltschränke Baugruppen) sowie Leit- und Steuerungssystemen (PLS/SPS)
- Auslegung und/oder Erweiterung der MSR-Infrastruktur in den Prozessanlagen
- Eigensicherheitsnachweise
- Bearbeitung von SIL-Nachweisen
- Bearbeitung von R&I-Diagrammen
- Technische Bearbeitung der Beschaffungsvorgänge (Anfragen, Bestellungen, Verhandlung mit Lieferanten, Prüfung von Herstellerunterlagen, Inspektionen und Abnahmen bei Lieferanten)
- Kostenschätzungen, fachspezifische Angebotskalkulationen und Leistungsbeschreibungen
- Koordination von externen Schnittstellen
- Inbetriebnahme und Montageunterstützung

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Automatisierungstechnik, zum/zur Elektroingenieur/-in oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Planung und Projektierung
- Erfahrungen als Projektleiter/-in und/oder Teamleiter/-in wünschenswert
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Kommunikationsfähigkeit mit einem hohen Maß an Kundenorientierung
- Teamfähigkeit, Flexibilität, Belastbarkeit sowie Offenheit für neue Aufgaben
- Hohes Verantwortungsbewusstsein für fachliche, sicherheitstechnische und terminliche Belange
- Kenntnis der einschlägigen Normen und Vorschriften
- Englischkenntnisse von Vorteil

Ihre Vorteile

- Ein facettenreiches Tätigkeitsfeld mit gezielter Übernahme von Verantwortung in einem mittelständischen Familienunternehmen
- Anspruchsvolle Aufgabengebiete in einem leistungsfähigen und dynamischen Team
- Ein hohes Maß an Gestaltungsspielraum sowie kurze Entscheidungswege
- Spannendes Kundenumfeld
- Individuell zugeschnittene Weiterbildungsmaßnahmen und gute Aufstiegsmöglichkeiten
- Leistungsgerechte Vergütung

Die Stelle ist unbefristet.

Wir vermitteln nur Festanstellungen bei namhaften Unternehmen. Unser Service ist für Bewerber kostenlos. Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, bitten wir um Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres Gehaltswunsches und Ihrer möglichen Verfügbarkeit. Sie können vorab mit uns telefonisch Kontakt aufnehmen oder sich direkt bevorzugt per E-Mail mit Attachement bewerben.

Top-Personal-Consulting GmbH **Personalberatung und Personalvermittlung**

zu Hd. Herrn [Dipl.-Ing. Helmut Frank](#)
Bräuhausstraße 22
D-82216 Maisach
Tel.: (0 81 41) 34 94 78

Helmut.Frank@Top-Personal-Consulting.de



Zum Video

Technische Stellenangebote von Top-Personal-Consulting für Ingenieure finden Sie auf dem Portal www.Stellenangebote-Ingenieure.de. Bachelor und Master werden auf www.Stellenangebote-Master.de fündig. Auf www.Stellenangebote-Anlagenbau.de bieten wir Top-Jobs im Anlagenbau an. Herr Helmut Frank stellt sich auf www.Helmut-Frank.de vor.