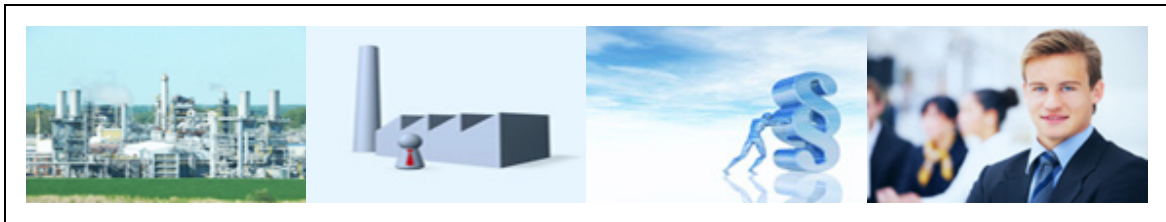




Top-Personal-Consulting

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 Bio-/Verfahrenstechnik (m/w)

Referenz-Nr.: 16326

Standort: Biberach

Unser Mandant

- Unser Mandant, ein Unternehmen einer weltweit agierenden Group, gehört zu den „Top15“ der weltweit agierenden Unternehmen im Hightech-Anlagenbau. Er ist einer der Marktführer als integrierter Planer und Anlagenbauer für die pharmazeutische, biotechnologische und chemische Industrie.
- Mehr als 600 Ingenieure und Techniker erarbeiten Lösungen für hochkomplexe Produktionsanlagen und Gebäude.
- Unser Mandant begleitet seine Kunden mit topaktuellem Wissen, langjähriger Erfahrung und außergewöhnlichem Engagement über alle Projektphasen von der Beratung über die Planung und Anlagenrealisierung bis hin zur Qualifizierung/Validierung und zum Technischen Facility Management.

Die Aufgabe

- Leitung von kleineren/mittleren Projekten als Projektleiter oder in Großprojekten als Fachgruppenleiter für biotechnologische Anlagen und Prozessmediensysteme.
- Planung über alle Leistungsphasen von pharmazeutischen Versuchs-, Pilot- und Produktionsanlagen mit zugehörigen Reinstmedien- und Energiesystemen von der Konzepterstellung bis zur Ausführung inklusive Montageüberwachung, Inbetriebnahme und Qualifizierung.
- Planung im Bereich der Wirkstoff- bzw. Produktherstellung mittels biotechnologischen Produktionsverfahren. Konzeptionierung und Auslegung von Anlagen für bakterielle Fermentationsverfahren und zur Kultivierung von Zellkulturen. Aufreinigung der Produkte mittels Chromatographie- und Filtrations-Techniken, sowie weitere biotechnologische Technologien und Produktionsverfahren.
- Planung und Auslegung von Reinstmediensystemen wie WFI, gereinigtes Wasser, Reinstdampf und Prozessgase etc., sowie Anlagen zur CIP-Reinigung und Abwasserinaktivierung

Ihr Profil

- Diplom-Ingenieur, Bachelor, Master aus dem Bereich Verfahrenstechnik oder Biotechnologie
- Ca. 2-3 Jahre Berufserfahrung in der Ausführung, Planung oder Betrieb von biotechnologischen oder pharmazeutischen Anlagen wünschenswert
- Detailliertes und umfangreiches Wissen in der Biotechnologie, Apparate-, Verfahrenstechnik und Automation sowie Instrumentierung.
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Flexibel / mobil / belastbar
- Hohe Einsatzbereitschaft

Ihre Vorteile

- Zur Verstärkung des äußerst erfolgreichen und konstant wachsenden Teams suchen wir Sie als "Lead Engineer Bio-/Verfahrenstechnik".
- Freuen Sie sich auf komplexe und hochinteressante Aufgaben im Hightech-Umfeld sowie auf spannende Karrierechancen in einem international tätigen Unternehmen.
- Auf Sie wartet ein eigenverantwortliches Aufgabengebiet sowie die Zusammenarbeit mit kompetenten, erfahrenen und hochmotivierten Kolleginnen und Kollegen im Team.
- Wenn Sie eine offene Kommunikation, flache Hierarchien, flexible Arbeitszeiten und ein attraktives Gehalt schätzen, dann sind Sie bei unserem Mandanten genau richtig!

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.