



### Plant Engineer (m/w/d)

Bewerben

- Germany, Oberhausen
- Full time
- Vor 7 Tagen ausgeschrieben
- R10054278

Air Liquide ist ein Weltmarktführer bei Gasen, Technologien und Dienstleistungen für Industrie, Gesundheit und Umwelt. Unser Unternehmen bietet innovative Lösungen basierend auf stetig verbesserten Technologien. Wir produzieren Luftgase wie Sauerstoff, Stickstoff, Argon und Spezialgase aber auch weitere Gaslösungen, wie zum Beispiel Wasserstoff. Unsere 64.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind in 78 Ländern im Einsatz für unsere Kunden. Dynamisch und kreativ. Innovativ und lebendig.

#### Ihr Beitrag zu unserer Vision | Ihr Einsatz

Beratung und Unterstützung des Plant Managers und des Werkes in allen Fragen der Verfahrenstechnik. Mitarbeit in Optimierungsprojekten, Revisionen und Störungsbehebungen.

- Mitarbeit bei der Erarbeitung von Konzepten, Studien, Projekten etc. hinsichtlich Effizient- und Kapazitätsverbesserungen sowie Automatisierung
- Verfahrenstechnische (Teil-) Projektabwicklungen nach Bedarf
- Erstellung technischer Spezifikationen
- Schulung der Kollegen im Werkverbund hinsichtlich verfahrenstechnischer Themenstellungen
- Entwicklung und Bearbeitung von Sonderprojekten

#### Überzeugt auf ganzer Linie | Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Masterstudium im Bereich Ingenieurwissenschaften, Verfahrenstechnik oder Maschinenbau
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Anwenderkenntnisse in MS-Office und SAP
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit und selbständige Arbeitsweise
- Hohes Engagement und Bereitschaft zur flexiblen Arbeitszeitgestaltung
- Teilnahme an der Rufbereitschaft

Standort: Oberhausen  
Vertragsart: unbefristet

#### Das macht uns aus | Unser Angebot

Ein Job, der mehr als nur Sinn ergibt. Weil wir als Unternehmen für umweltfreundliche Produkte und innovative Ideen stehen, tragen Sie durch Ihre Mitarbeit unmittelbar zu einem gesunden Planeten bei. Das ist Ihre einmalige Chance bei einem der Schlüsselakteure für eine nachhaltige Industrie.

Zukunft aktiv mitgestalten. Für uns bedeutet Innovation, in den Fortschritt zu investieren – das tun wir u. a. mit weltweit über 300 Millionen Euro rund um Technologielösungen für die Energiewende und den ökologischen Umbruch. Sind Sie dabei, wenn wir den nächsten entscheidenden Schritt machen?

Horizontenerweiterung zum Staunen. Lebenslanges Lernen – bei uns keine Floskel. Denn wir fördern Ihre Talente und Interessen ganz gezielt, ob per E-Learning oder an der internationalen Air Liquide University. Egal, welche Laufbahn Sie bei uns einschlagen: Wir bringen Sie in jedem Fall weiter.

Über alle Tellerränder hinweg. 65.000 Mitarbeiter an 73 Standorten weltweit – ein unerschöpflicher Erfahrungsschatz, den wir in international und interdisziplinär aufgestellten Teams mit Ihnen teilen. Für Entdecker hält unsere Arbeitswelt zudem unterschiedlichste Funktionen und Geschäftsfelder bereit.

Wie für Sie gemacht. Neben einer attraktiven Vergütung bieten wir Ihnen je nach Position die verschiedensten Zusatz-Benefits: betriebliche Altersvorsorge, reichlich Urlaub, flexible Gleitzeit, Mitarbeiterrabatte und vergünstigte Mitarbeiteraktien sowie die Möglichkeit, mobil zu arbeiten.

#### Unsere Unterschiede machen unsere gemeinsame Leistung aus.

Bei Air Liquide haben wir uns verpflichtet, ein vielfältiges und inklusives Arbeitsumfeld zu schaffen, das die Vielfalt unserer Mitarbeiter\*innen, unserer Kunden, Patienten, Interessengruppen und Kulturen auf der ganzen Welt berücksichtigt.

Wir begrüßen und berücksichtigen Bewerbungen von allen qualifizierten Bewerber\*innen, unabhängig von ihrem Hintergrund. Wir sind der festen Überzeugung, dass eine vielfältige Organisation den Menschen die Möglichkeit bietet, ihre Talente sowohl individuell als auch gemeinschaftlich zum Ausdruck zu bringen. Und dass sie unsere Innovationsfähigkeit fördert, indem wir unsere Grundsätze leben, für unseren Erfolg handeln und ein engagiertes Umfeld in einer sich wandelnden Welt schaffen.

### Ähnliche Stellen (2)

#### Reliability Engineer (m/w/d)

- Germany, Oberhausen
- Full time
- Vor mehr als 30 Tagen ausgeschrieben

#### Process Engineer im Excellence Graduate Program (m/w/d)

- Germany, Oberhausen
- Full time
- Vor mehr als 30 Tagen ausgeschrieben