

Wir suchen ab sofort eine Ingenieurin / einen Ingenieur als stellvertretende(n) Technischer Leiter(in)

Wir, die Hydranten-Betriebs OHG, sind verantwortlich dafür, dass am größten Flughafen Deutschlands 365 Tage im Jahr 24 Stunden pro Tag ausreichend spezifikationsgerechter Flugtreibstoff für die Flugzeugbetankungen zur Verfügung steht.

Unser Firmensitz befindet sich direkt auf dem Vorfeld des Frankfurter Flughafens.

Für einen zuverlässigen und ausfallsicheren Flugbetrieb errichten und betreiben wir eine Vielzahl von baulichen, rohrbautechnischen, elektrischen und elektronischen Einrichtungen. Diese Anlagen müssen stets den ständigen Standortveränderungen, neuen behördlichen Anforderungen und dem Stand der Technik angepasst werden.

Hierzu werden die erforderlichen Planungen und Realisierungen in den Bereichen Hochbau, Tiefbau, Anlagenbau, Elektrotechnik, Steuerungstechnik, Fernwirktechnik, Netzwerktechnik und vieles mehr budgetiert, behördlich beantragt, ausgeschrieben, beauftragt, koordiniert, überwacht und abgenommen.

Haben Sie Interesse folgende Aufgaben bei uns zu übernehmen?

Als stellvertretende(r) Technischer Leiter (in) sind Sie direkt der Geschäftsleitung unterstellt und unterstützen den Technischen Leiter bei der Erfüllung seiner Aufgaben und vertreten ihn in dessen Abwesenheit.

Einerseits übernehmen Sie eigenverantwortlich Projektführungsaufgaben und andererseits planen, realisieren und koordinieren Sie gemeinsam mit einem Technik-Team bestehend aus drei Projektingenieuren/innen und einer Teamassistentin und diversen Kontraktoren verschiedenste Neu-, Umbau- und Großprojekte.

Sie betreuen den vorhandenen Anlagenbestand und diverse Steuerungen und Leitsysteme auf dem Frankfurter Flughafen. Sie sind mitverantwortlich für die Weiterentwicklung und Optimierung der vorhandenen Anlagen.

Sie sind verantwortlich für die Planung, Projektierung und Überwachung von Anlagen, für die Ausführungsqualität bei Auftragnehmern sowie für die Umsetzung von Investitionen, Einhaltung von internationalen Vorgaben, Behördenanforderungen, Sicherheitsstandards und Terminen.

Zu Ihren Aufgaben gehören weiterhin die kontinuierliche Optimierung, Betreuung und firmeninterne Dokumentation der vorhandenen Anlagen, die Erstellung von Verfahrens- und Arbeitsanweisungen für Inbetriebnahmen, Wartungen, Instandhaltungen und Reparaturen.

Aktiv begleiten Sie die Einbindung, den Aufbau und die Betreuung von sicherheitsgerichteten Steuerungsanlagen, Leitsystemen, Fernwirksystemen und Datenbanken und wirken mit bei der Planung, Installation und Optimierung von Prozessabläufen und Technologien.

Als Ansprechpartner für ihre Kollegen, unsere Auftragnehmer, Sachverständige und Behörden erstellen Sie Arbeitsvorgaben, übernehmen Kontrollaufgaben und beraten und unterstützen unsere Geschäfts-, Betriebs- und technische Leitung.

Welche Voraussetzungen müssen Sie dafür mitbringen?

Sie verfügen über einen Abschluss als Dipl.-Ing. (TH/FH) vorzugsweise der Fachrichtung Mechatronik, Maschinenbau oder Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation.

Engagierte Hochschulabsolventen, die bereits auf eine Berufsausbildung zurückblicken, wecken unser besonderes Interesse.

Neben fundierten EDV-Kenntnissen bringen Sie idealer Weise Projekterfahrung, Mess- und steuerungstechnisches Wissen, Netzwerkkennnisse sowie kaufmännische Grundkenntnisse mit.

Bei unseren flachen Hierarchien sind Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, Organisationsgeschick und Kommunikationsvermögen ebenso wichtig wie ein hohes Maß an Einsatzfreude, Flexibilität, Belastbarkeit und Selbständigkeit.

Aufgeschlossenheit, sicheres Auftreten und gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab.

Was können Sie von uns erwarten?

Wir bieten einen modernen, interessanten und abwechslungsreichen Arbeitsplatz im Umfeld eines Weltflughafens mit unbefristeter Festeinstellung.

Zusätzlich zu den branchenüblichen Sozialleistungen bieten wir Ihnen eine betriebliche Altersvorsorge.

Im Anschluss an die mehrjährige Einarbeitung ist bei positiver Entwicklung Ihrerseits eine Übernahme der Position des technischen Leiters im Rahmen unserer internen Nachfolgeregelung vorgesehen.

Bitte schicken Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen und Zeugnisse entweder per E-Mail an bewerbungen@HBG.Aero oder per Post an

[Bewerbungen@HBG.Aero](mailto:bewerbungen@HBG.Aero)

Hydranten-Betriebs OHG
Flughafen Frankfurt / Main

z. Hd. Herrn Roger Koch-Lindauer
Tor 23, Gebäude 400
60549 Flughafen Frankfurt / Main

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.