

PROJEKTLEITER TGA- UND REINRAUMTECHNIK

100 % | 8645 JONA SG

Sie übernehmen die Leitung von planerischen und organisatorischen Prozessen innerhalb eines Bauprojektes und sind verantwortlich für Qualität, Funktion, Kosten und Termine. Bei Ihrer täglichen Arbeit werden Sie durch unser Team tatkräftig unterstützt.

IHRE AUFGABEN

- Erstellen von Berechnungen im Bereich TGA
- Planen und realisieren von komplexen TGA- und Reinraumprojekten
- Konzept-, Sanierungs- und Projektierungsaufträge
- Führen von Termin- und Kostenkontrollen
- Protokollführung bei Sitzungen
- Wahrnehmen von Bauleitungsaufgaben
- Führen von Teammitgliedern
- Interne Arbeitsvorbereitung
- Kundenbegeisterung

Sie sind ...

... Ing. FH Gebäudetechnik/Maschinentechnik
... oder Techniker HF Gebäudetechnik
... motiviert und unternehmerisch denkend
... erfahren im Reinraum- und Industriesektor
... belastbar und kommunikativ
... teamfähig mit hoher Sozialkompetenz
... pflichtbewusst und strukturiert arbeitend

Wir bieten ...

... ein junges und dynamisches Team
... Begeisterungsfähigkeit und Innovationen
... modernste Infrastruktur
... flexible Arbeitszeitmodelle
... gute Sozialleistungen
... interessante Projekte im In- und Ausland
... gute Aufstiegsmöglichkeiten

Wir sind ein erfolgreiches Ingenieurbüro im Sektor Gebäude- und Reinraumtechnik, welches im In- und Ausland Projekte realisiert. Wir haben unseren Hauptsitz in Rapperswil-Jona (SG) und eine Zweigniederlassung in Schaan (FL).

Ihr Aufgabengebiet: Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine aufgeschlossene und pflichtbewusste Person für unser Ressort Engineering TGA und Reinraum. Sie übernehmen die Verantwortung für Qualität, Funktion sowie die termingerechte Leistungserbringung von Planungsprozessen in komplexen Industrieprojekten. Sie bringen gute Kenntnisse im Bereich Normen und Richtlinien, Thermodynamik und Strömungslehre mit. Das selbstständige Arbeiten mit dem CAD-System Trimble NOVA oder REVIT (wird geschult) sowie MS-Office-Anwendungen setzen wir voraus. Für Sie ist der Begriff BIM (Building Information Modeling) kein Fremdwort, sodass Sie in der Lage sind, strukturelle Aufgaben innerhalb des Projektteams zu übernehmen (Erarbeiten von Nutzungsplänen, 3D-Koordination, Führen von ICE-Sessions usw.).

Unser Angebot: Wirken Sie in spannenden und abwechslungsreichen Engineering- und Realisationsprojekten mit. Erweitern Sie Ihr Know-how in einem kollegialen und selbstständigen Umfeld. Unsere Büroräumlichkeiten sind modern eingerichtet, wobei wir grossen Wert auf ein gutes Arbeitsklima und eine zeitgemässe Infrastruktur legen. Die Anstellung umfasst ein abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld, in welchem Sie die Möglichkeit bekommen, selber mitzugestalten und dadurch Mehrwerte zu schaffen.

Sind Sie interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.
Tri Air AG | Feldlistrasse 29 | CH-8645 Jona (SG)
Herr Flavio Sterli | Mitglied Geschäftsleitung | flavio.sterli@trair.swiss