



Du brennst für eine neue Mission

Projektingenieur Anlagenbau (m/w/d)

DEINE AUFGABEN

- ★ Unterstützung bei Projektarbeit
- ★ Bearbeitung von Sicherheitsfragen im Anlagen- und Maschinenbau
- ★ Erstellung von Risikoanalysen und Durchführung von Sicherheitsgesprächen für technische Anlagensicherheit
- ★ Mitarbeit bei Konzeptentwicklung zum Explosionsschutz
- ★ Gelegentliche Beratungstermine beim Kunden Vorort

UNSERE ERWARTUNGEN

- ★ abgeschlossene Berufsausbildung (HTL, FH, Studium, Sicherheitsfachkraft)
- ★ professioneller Umgang mit Kunden, Behörden, Lieferanten
- ★ Team- und kommunikationsfähig
- ★ selbstständige, verantwortungsvolle und sorgfältige Arbeitsweise
- ★ gute Deutschkenntnisse

DEIN PLUS ALS PROJEKTINGENIEUR BEI UNS

- ★ 20 bis 40 h Woche mit flexiblen Arbeitszeiten und selbstkoordinierter Arbeitsweise
- ★ ein motiviertes, junges Team mit hervorragendem Arbeitsklima
- ★ umfangreiche Einschulung
- ★ ein krisensicheres und innovatives Unternehmen
- ★ moderne EDV-Ausstattung und aktuelle Cloud basierte Software
- ★ Für diese Stelle sehen wir je nach Qualifikation, Vorkenntnissen und Berufserfahrung auf Basis Vollzeitbeschäftigung (KV Information und Consulting) ein Monatsbruttogehalt von min. EUR 2.800,00 vor.

WARUM DU BEI UNS ANFANGEN SOLLTEST

- ★ Weil du bei uns nicht nur eine kleine Nummer im großen Konzern bist
- ★ Bei uns bestimmst DU mit
- ★ unser Büro im Technologiezentrum ist mit ausreichend Parkplätzen (10 E-Auto Ladesäulen) ausgestattet und öffentlich gut angebunden (Traunsee Tram, Bus) da kannst du das Auto auch mal gern stehen lassen.
- ★ Unsere 2 bis 3 Personen Büros sind in moderner Passivhausbauweise errichtet und du sitzt nicht im muffigen Großraumbüro oder musst dich mit Shared Desks abmühen.
- ★ Bei uns arbeitest du wo andere Urlaub machen. Du kannst mittags kurz an den See oder nach der Arbeit eine kleine Wanderung auf den Grünberg machen.
- ★ Bei uns erwartet dich ein Job mit Sinn! Mit deiner Arbeit bei uns hilfst du mit, die Umwelt frei von schädlichen Umweltgiften zu halten, Arbeiter vor Unfällen zu schützen und die Verfügbarkeit von High-Tech-Anlagen zu gewährleisten (im Pharma-, Chemie-, Papier- & Kraftwerksbereich)

Sende deine Bewerbung an:

DI Philipp Pamperl - office@envipa-engineering.com

Wir freuen uns darauf Dich kennen zu lernen!