



ENGINEERING EXCELLENCE

Wir sind Österreichs renommiertestes Ingenieur- und Beratungsunternehmen und arbeiten an mehr als 40 Standorten weltweit. Für unser Büro in Linz suchen wir einen engagierten

Spezialisten für Risikoanalysen & Sicherheitsplanung (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Detaillierte Analyse und Beurteilung von Risiken technischer Anlagen (Schwerpunkte: Verkehrsanlagen Straße und Schiene, unterirdische Anlagen, Brandschutz)
- Anwendung von qualitativen und quantitativen Risikobewertungsmodellen (einschließlich komplexer Simulationsmodelle) und Mitarbeit bei der Modellentwicklung
- Erstellung von detaillierten Sicherheitskonzepten
- Präsentation von Projektergebnissen und umfassende Beratung von Kunden
- Mitarbeit in nationalen und internationalen Forschungs- und Entwicklungsprojekten an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Praxis

Ihr Profil:

- Technischer oder Naturwissenschaftlicher Hochschulabschluss (FH oder Universität)
- Erste einschlägige Berufserfahrung von Vorteil, vorzugsweise in den Bereichen Verkehr (Straße und Schiene), Brandschutz, Störfallsicherheit von Industrieanlagen oder Naturgefahren
- Affinität zu den Themenbereichen Risiko und Sicherheit
- Kenntnisse in Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Ausgeprägtes analytisches Denkvermögen und interdisziplinäre Fähigkeiten
- Teamplayer mit selbständiger Arbeitsweise und Interesse an neuen Fragestellungen
- Internationale Reisebereitschaft

Es erwartet Sie ein herausforderndes Aufgabengebiet, in welchem Sie die Chance erhalten, Ihre Fähigkeiten an vielfältigen Aufgaben weiter zu entwickeln und Verantwortung in hochinteressanten Projekten im In- und Ausland zu übernehmen. Wir sind interessiert an Ihrer langfristigen Mitarbeit und bieten Ihnen dafür ein attraktives und angenehmes Arbeitsumfeld in Linz.

Schicken Sie uns Ihre Bewerbung. Wir freuen uns auf Sie!

Gesetzlich verpflichtender Hinweis: Für diese Position gilt ein KV-Mindestgrundgehalt von rund EUR 30.500,- brutto pro Jahr. Ihr tatsächliches Einstiegsgehalt liegt deutlich darüber und orientiert sich am Arbeitsmarkt, Ihrer beruflichen Qualifikation und Erfahrung. Darüber hinaus bieten wir eine Reihe von Sozialleistungen.

ILF Consulting Engineers Austria GmbH

Frau Mag. Ines Langmaier
Feldkreuzstraße 3
A-6063 Rum bei Innsbruck
Tel.: +43 / 512 / 2412 - 5599
Fax: +43 512 2412 – 5900
E-mail: jobs.innsbruck@ilf.com