



VCE arbeitet in vier Haupttätigkeitsbereichen:

Infrastruktur und Transportwege (einschließlich Brücken, Tunnel und Eisenbahnen)

Hoch- und Industriebau (sowohl Generalplanung und Management als auch spezialisiertes technologisches Fachwissen)

Entwicklung (von Forschung bis zu Machbarkeits- und Umweltstudien sowie von Projektfinanzierung bis Entwicklungshilfe)

Zustandsbeurteilung von Tragwerken (BRIMOS®) und Life Cycle Engineering

Asset Management bietet ein umfassendes Leistungsspektrum zur Zustands- und Zuverlässigkeitsteilung von Infrastruktur sowie zur Prognose der notwendigen Erhaltungsmaßnahmen im Zuge der Optimierung der Nutzungsdauer bzw. der Lebenszykluskosten.

VCE ist seit vielen Jahren kompetenter Partner in den Bereichen Lebenszyklusanalyse (Einzeltragwerksbetrachtungen bzw. Life Cycle Management ganzer Bestandsnetze), Bestandsprüfung/Hauptprüfung nach RVS, messtechnische Zustandsbeurteilung (BRIMOS) und permanentes messtechnisches Zustandsmonitoring.

Für unseren Standort Wien suchen wir ab sofort eine/n

Bauingenieur/in

zur Stärkung unseres Teams im Bereich Bauwerksbeurteilung und Erhaltungsplanung im konstruktiven Ingenieurbau.

Zu Ihren Aufgaben zählen

- Mitarbeit bei Projekten im Bereich Erhaltungsplanung (Life Cycle Management)
- Gutachterliche Tätigkeiten im Bereich Bauwerksmonitoring und Zustandsbeurteilung von Bauwerken
- Feldeinsätze (Inspektionen, Messungen)
- Mitarbeit bei F&E-Projekten
- Unterstützung bei Kundenanfragen und Angeboten

Ihr Profil

- Bautechnisches Studium (TU / FH / BOKU)
- Interesse an unkonventionellen Aufgaben und anspruchsvollen Tätigkeiten im Bereich Lebenszyklusanalysen, Bauwerksmonitoring und Tragwerksinspektionen
- Affinität zur Arbeit mit Mess-, Zustands und Bauwerksdaten (Datenauswertung und -bewertung)
- Sichere Anwendung von MS Office und gängigen FE-Programmen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit sowie Verlässlichkeit und Verantwortungsgefühl

Unser Angebot

- Zukunftssichere Anstellung in einem renommierten, interdisziplinären Unternehmen
- Mitarbeit bei vielfältigen, nationalen und internationalen Projekten
- Angenehmes Betriebsklima – Kommunikationsbereitschaft wird erwartet und im Gegenzug auch geboten!
- Attraktive Sozialleistungen (Personalrotation – Mentoring, Gesundheits- und Fitnessprogramm, Essenszulage, u.v.a.m.)
- Förderung bei der beruflichen Weiterbildung und persönlichen Weiterentwicklung

Entsprechend der gesetzlichen Verpflichtung teilen wir mit, dass für die oben angeführte Position ein kollektivvertragliches Mindestgehalt von EUR 2.404,- brutto/Monat (40 Wochenstunden) vorgesehen ist. Eine Überzahlung ist vorgesehen und wird je nach Qualifikation und Erfahrung individuell mit Ihnen vereinbart!

Haben wir Ihr Interesse geweckt und können Sie sich in der o.a. Profilbeschreibung wiedererkennen? Dann möchten wir Sie gerne kennenlernen! Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, bestehend aus Motivationsschreiben, Lebenslauf

und Zeugnissen sowie der Information über Ihren frühestmöglichen Eintrittstermin und Ihre Gehaltsvorstellung an:

Frau Birke Schönwetter

schoenwetter@vce.at

VCE Vienna Consulting Engineers ZT GmbH

Untere Viaduktgasse 2, 1030 Wien

JETZT BEWERBEN