



TURNKEY PLANTS

ENGINEERED IN
GERMANY

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unseren Hauptsitz in Mönchengladbach:

EHS Manager / HSE Manager (m/w/d)

Die Engineering Dobersek GmbH ist ein mittelständisches und international ausgerichtetes Unternehmen im Anlagenbau. Schwerpunkte der Tätigkeit sind die Bereiche Bergbau, Mineral Processing, Metallurgie sowie Kraftwerkstechnik und Sonderanlagen. Zum Kundenkreis der Engineering Dobersek GmbH gehören Industriekonzerne, Anlagenbetreiber und öffentliche Auftraggeber. Kundenindividuell erstreckt sich das Projektvolumen auf Teilanlagen bis hin zu schlüsselfertigen Gesamtanlagen.

Wir bieten:

- Herausfordernde technische Aufgaben
- Das gesamte Portfolio des Engineerings zu entdecken
- Kollegiales Miteinander sowie eine multinationale Vielfalt
- Gleitzeitmodell

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann würden wir Sie gerne kennenlernen. Senden Sie uns Ihre aussagefähige Bewerbung mit Lebenslauf und Zeugnissen zu. Bitte bewerben Sie sich ausschließlich per E-Mail an: karriere@ed-mg.de

e karriere@ed-mg.de
i www.dobersek.com

Engineering Dobersek GmbH
Vorster Straße 493
41169 Mönchengladbach

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung, Einführung und Optimierung von Arbeits-, Gesundheits- und Brandschutzmaßnahmen sowie Implementierung strategischer EHS-Maßnahmen
- Sicherstellung der Einhaltung gesetzlicher, einschließlich lokaler Normen und Vorschriften sowie Einführung und Pflege eines effizienten Reportings
- Berater betreffend Umwelt- und Immissionsschutz, Abfallrecht und betriebliche Organisation sowie Durchführung von Mitarbeitertrainings und Unterweisungen
- Vorbereitung von Gefährdungs- und Risikobeurteilungen, sowie Vorbereitung und Teilnahme an Audits
- Ursachenanalyse bei Arbeitsunfällen mit einhergehender Ableitung für zukünftige Sicherheitsmaßnahmen sowie Teilnahme an allen Unternehmensprojekten betreffend EHS

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium mit einer Spezialisierung im Bereich Environment, Health & Safety, alternativ abgeschlossene technische Ausbildung mit mehrjähriger Erfahrung im HSE-Umfeld und Kraftwerk
- Abgeschlossene Weiterbildung zur Fachkraft für Arbeitssicherheit mit praktischer Berufserfahrung im Bereich Arbeitssicherheit von Industriebetrieben
- Zusätzliche Weiterbildungen zum Brandschutz-, Umwelt- und Immissionsschutzbeauftragten (m/w/d) von Vorteil
- Gute Kenntnisse der jeweiligen Rechtsvorschriften und gesetzlichen Grundlagen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, Russischkenntnisse von Vorteil
- Reisebereitschaft rundum EHS, mit teils längeren Baustellenaufenthalten