

Für einen der größten Entsorger gefährlicher Abfälle suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt

## Sicherheitsingenieur (m/w/d)

### als Fachkraft für Arbeitssicherheit und Umweltmanagementbeauftragte/r

Die Haupttätigkeit unseres Auftraggebers besteht in der Sammlung gefährlicher Abfälle und deren umweltgerechter Behandlung in unternehmenseigenen Anlagen. Dienstsitz ist in NRW.

#### Ihre Aufgabe:

- Umsetzung der konzerninternen Managementsysteme zur Arbeitssicherheit
- Konzeption und Durchführung von Workshops & Schulungen zur Arbeitssicherheit
- Aufbau eines Umweltmanagementsystems nach ISO 14001, ISO 5001
- Unterstützung der Betriebsleitungen bei der Umsetzung der EfbV
- Störfall und Immissionschutzbeauftragter für die Betriebe an 2 Standorten in NRW
- Gewässerschutzbeauftragter für eine chemisch-physikalische Behandlungsanlage
- Mitarbeit bei der Ausarbeitung der Sicherheitskonzepte der Betriebe an beiden Standorten
- Durchführung von HSE-Audits, Notfallübungen, Unfalluntersuchungen, einschl. Ursachenanalyse
- Sie haben die Verantwortung für die Umsetzung der regelmäßigen ASA-Sitzungen, sind Anlaufstelle für externe ASA-Spezialisten, wie Betriebsarzt, Behörden und überwachen die Gesundheitsprüfungen.
- Sie fokussieren, zusammen mit den Führungskräften, das Sicherheitsbewusstsein im Betrieb und installieren geeignete Maßnahmen, einschließlich regelmäßiger Sicherheitsinspektionen.
- Sie entwickeln Arbeits- und Verfahrensanweisungen, sowie Notfall- und Pandemiepläne.

#### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium zum Umwelt- oder Sicherheitsingenieur oder abgeschlossene Ausbildung zum Meister
- Abschluss einer staatlichen oder berufsgenossenschaftlichen Ausbildung zur Fachkraft für Arbeitssicherheit; Fortbildung zum Auditor wäre wünschenswert
- Mindestens 3 Jahre relevante Berufserfahrung als HSE-Verantwortlicher in der Chemie oder einem Sonderabfallentsorgungsbetrieb
- Gute Kenntnisse des HSE-Managements und Normen (ISO 45001, 9001, 14001, 5001)
- Einwandfreie Deutsch- und sehr gute Englischkenntnisse, Französischkenntnisse wären ein Plus

#### Das erwartet Sie:

- Eine intensive Einarbeitung, sowie individuelle und fachliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Leistungsgerechte Bezahlung nach Chemie-Tarif und Zuschuss zum Dienstfahrrad
- Eine anspruchsvolle, abwechslungsreiche Tätigkeit in einer zukunftsorientierten Branche
- Eine offene, teamorientierte Atmosphäre in einem internationalen Team

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Kontaktaufnahme. Absolute Vertraulichkeit können Sie dabei natürlich voraussetzen.

#### Ihr Ansprechpartner:

- Dr. Ines Freesen, Freesen & Partner GmbH  
Tel. 0152-53365695, ines@freesen.de