



Die **STORAG ETZEL** GmbH ist auf Kavernenbau, -betrieb und -vermarktung spezialisiert und der größte unabhängige Anbieter von untertägigen Kavernenspeichern zur Lagerung großer Mengen von Öl und Gas in Deutschland. Mieter dieser Kavernen sind namhafte Unternehmen aus der Energiebranche sowie Erdölbevorratungsorganisationen. Wir leben die Werte Innovation, Sicherheit & Verantwortung – Ein Team – und setzen bei der Weiterentwicklung unseres Speichers auch auf erneuerbare Energieträger.

Bei der **STORAG ETZEL** Service GmbH am Standort Etzel sind **zum nächstmöglichen Termin** folgende Stellen zu besetzen als:

Stellv. Meister Mechanik- und Maschinentchnik (m/w/d)

Aufgabenbereich:

- Arbeitsvorbereitung, Planung und Leitung sowie Durchführung von Wartungen, Störungsbeseitigungen und sonstigen Instandhaltungsarbeiten an Anlagen und Komponenten im Bereich Öl und Gas, z. B. Pumpen, Armaturen, Verdichtern, Turbinen, Behältern und Rohrleitungen
- Sicherstellung der zeitlich optimierten Abwicklung der genannten Instandhaltungsmaßnahmen durch frühzeitige Abstimmung zwischen Betrieb und Instandhaltung sowie durch Sachgerechte Strukturierung der Arbeitsabläufe
- Qualitätsüberwachung und Kontrolle der Arbeiten von Fremdfirmen
- Übernahme von Bereitschaftsdiensten
- Einhaltung von internen und externen HSE- & QM-Anforderungen

Anforderung:

- Abgeschlossene Meisterausbildung und Berufserfahrung in einem metallverarbeitenden Betrieb oder vergleichbar
- Ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein, hohe Zuverlässigkeit und eigenständige Arbeitsweise
- Gültige Fahrerlaubnis Klasse BE, Klasse C1E von Vorteil
- Anwenderwissen branchenüblicher Software sowie Anwenderwissen der Büro-IT

Ingenieur (m/w/d) für den Bereich Mechanik- und Maschinentchnik

Aufgabenbereich:

- Planung, Organisation und kontinuierliche Überwachung von Maßnahmen zur Instandhaltung sowie größerer Reparatur- und Modernisierungsmaßnahmen an mechanischen Prozessanlagen
- Planung und Überwachung bei der Durchführung von wiederkehrenden Prüfungen an den überwachungspflichtigen Anlagen z.B. Druckbehälter, Rohrleitungssysteme und Sicherheitseinrichtungen.
- Unterstützung bei der Budgetplanung und Überwachung der Einhaltung von Kosten, Qualität und Terminen
- Unterstützung des Einkaufs bei der Beschaffung von Dienstleistungen und Material
- Sicherstellung der regelwerkskonformen Dokumentation
- Übernahme von Bereitschaftsdiensten
- Einhaltung von internen und externen HSE- & QM-Anforderungen

Anforderung:

- Abgeschlossenes technisches Studium im Bereich Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder vergleichbar
- Einschlägige Erfahrung bei der Umsetzung von Projekten im Anlagenbau sowie von regelmäßigen Instandhaltungsarbeiten an Prozessanlagen
- Kenntnisse der Industriestandards im Bereich Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Fahrerlaubnis Klasse B
- Anwenderwissen branchenüblicher Software sowie Anwenderwissen der Büro-IT

Mitarbeiter (m/w/d) für die Stabsstelle Technik

Aufgabenbereich:

- Pflege und Auswertung von Wartungsplänen, Aufträgen und Bedarfsanforderungen in SAP PM sowie Überwachung von Rückmeldungen und Fristen
- Aufnahme von Equipments an technischen Plätzen und Zuweisung von Ersatzteilen
- Erstellung von Kostenschätzungen auf Basis von Rahmenverträgen
- Planung von Materialbedarf und Prüfung der Verfügbarkeit am Lager inkl. Materialreservierungen zu Wartungsplänen
- Mitwirkung bei der Erstellung von Leistungsverzeichnissen zur Unterstützung der Beschaffungsvorgänge zur Anfrage von Werkvertragsleistungen

Anforderung:

- Abgeschlossene technische oder kaufmännische Ausbildung
- Mehrjährige Erfahrung in o. g. Aufgaben
- Ausgeprägtes technisches Verständnis
- Gute Kenntnisse in SAP PM, sehr gute MS-Office Kenntnisse
- Anwendung von Software und IT zur Erledigung der gestellten Aufgaben
- Selbständige, strukturierte, gewissenhafte und lösungsorientierte Arbeitsweise

Bauingenieur (m/w/d) für den Bereich Instandhaltung Infrastrukturanlagen

Aufgabenbereich:

- Planung, Organisation und kontinuierliche Überwachung von Instandhaltungsmaßnahmen an unseren Infrastrukturanlagen
- Erstellen von Ausschreibungsunterlagen für kleinere Baumaßnahmen und Koordination von externen Ingenieurbüros im Rahmen von Planungen und Ausführungen bei größeren Bau- und Sanierungsmaßnahmen
- Unterstützung bei der Budgetplanung und Überwachung der Einhaltung von Kosten, Qualität und Terminen
- Unterstützung des Einkaufs bei der Beschaffung von Dienst- und Bauleistungen
- Übernahme von Bereitschaftsdiensten
- Einhaltung von internen und externen HSE- & QM-Anforderungen

Anforderung:

- Abgeschlossenes technisches Studium im Bereich Bauingenieurwesen oder vergleichbar
- Erfahrungen bei der Umsetzung von Bauprojekten sowie von regelmäßigen Instandhaltungsarbeiten an Infrastrukturanlagen.
- Grundkenntnisse der Industriestandards im Bereich Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Fahrerlaubnis Klasse B
- Anwenderwissen branchenüblicher Software sowie Anwenderwissen der Büro-IT

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Die Vergütung richtet sich nach den jeweiligen Qualifikationsmerkmalen. Bewerbungen werden bis zum **20.07.2022** an den Bereich Personalwesen, Herr Peter Huss und Frau Nicole Gerdes (karriere@storag-etzel.de) erbeten.

Elektroingenieur für den Bereich KKS (m/w/d)

Aufgabenbereich:

- Planung, Organisation und kontinuierliche Überwachung der erforderlichen Maßnahmen zur ständigen Wirkungskontrolle des kathodischen und lokalen Korrosionsschutzes (KKS und LKS)
- Mitwirkung bei den messtechnischen Untersuchungen der KKS/LKS-Systeme und Ableitung entsprechender Maßnahmen
- Unterstützung bei der Budgetplanung und Überwachung der Einhaltung von Kosten, Qualität und Terminen
- Unterstützung des Einkaufs bei der Beschaffung von Dienst- und Bauleistungen
- Übernahme von Bereitschaftsdiensten
- Einhaltung von internen und externen HSE- & QM-Anforderungen

Anforderung:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder vergleichbar
- Idealerweise erste Kenntnisse im kathodischen Korrosionsschutz
- Grundkenntnisse der Industriestandards im Bereich Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Fahrerlaubnis Klasse B
- Anwenderwissen branchenüblicher Software sowie Anwenderwissen der Büro-IT

Facharbeiter Elektrotechnik (m/w/d)

Aufgabenbereich:

- Installation, Inbetriebnahme, Wartung und Störungsbeseitigung an folgenden Anlagen:
 - ▶ Anlagen der elektrischen Einspeisung und Verteilung im Mittel- und Niederspannungsnetz
 - ▶ Anlagen der elektrischen, pneumatischen und hydraulischen Mess- und Regeltechnik
 - ▶ Anlagen zur Prozesssteuerung und Visualisierung, zur Kommunikation, Datenverarbeitung und Datenübertragung
- Durchführen vorgegebener Prüfungen der elektrischen Anlagen anhand der geltenden Vorschriften
- Übernahme von Bereitschaftsdiensten
- Einhaltung von internen und externen HSE- & QM-Anforderungen

Anforderung:

- Abgeschlossene Berufsausbildung und Berufserfahrung im Bereich Elektrotechnik/Mechatronik
- Fachkenntnisse im Bereich der Instandhaltung von elektrotechnischen sowie mess- und regelungstechnischen Systemen
- Grundkenntnisse der Industriestandards im Bereich Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Kenntnisse im Explosionsschutz wünschenswert
- Fahrerlaubnis Klasse B
- Anwenderwissen branchenüblicher Software sowie Anwenderwissen der Büro-IT

Jetzt schnell bewerben:



www.storag-etzel.de