

Die K-UTEC AG SALT TECHNOLOGIES

ist einer der weltweit führenden Industriedienstleister für die rohstoffgewinnende und -verarbeitende Industrie. Wir erforschen, erkunden, planen und realisieren die umwelt- und ressourcenschonende Gewinnung und Aufbereitung strategisch wichtiger Rohstoffe.



K-UTEC AG – DIE EIGENE ZUKUNFT MITGESTALTEN

Für unsere Kunden sind wir Ansprechpartner für alle verfahrenstechnischen, analytischen, geo-mechanischen und geophysikalischen Fragestellungen rund um das Thema Salz. Die Produkte unserer Anlagen reichen von Düngemitteln und anderen technischen Salzen bis hin zu Lithium-Verbindungen als Rohstoff für die E-Mobilität.

Als mittelständisches, schnell wachsendes und international agierendes Unternehmen sind wir ein attraktiver Arbeitgeber für Fach- und Führungskräfte, die sich weiterentwickeln wollen und gerne Verantwortung übernehmen.

Interessantes

Aufgabengebiet? Sie erkennen sich in diesem Profil wieder? Dann bewerben Sie sich noch heute!

Senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Gehaltsvorstellung und frühestem Eintrittstermin per E-Mail.

Jobkennziffer
20230125_CPA

K-UTEC AG SALT TECHNOLOGIES

Am Petersenschacht 7
99706 Sondershausen
Telefon (0 36 32) 610 - 0
E-Mail: karrriere@k-utec.de

www.k-utec.de

Zur Verstärkung unseres Teams in der Abteilung Chem.- Physikalische Analytik suchen wir zur schnellstmöglichen Einstellung

EINE/N

Chemielaborant/in (m/w/d)

(VOLLZEIT oder TEILZEIT)

WAS SIE BEI UNS ERWARTET

- Krisensicherer Arbeitsplatz mit leistungsgerechter Vergütung
- Interessantes und abwechslungsreiches Aufgabenspektrum in einem führenden Dienstleistungs- und Forschungslabor für Salz-, Umwelt- und Mineralanalytik
- Vielfältige fachliche und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten, unter anderem durch die Zusammenarbeit mit Universitäten, die Arbeit an modernen Analyseinstrumenten in internationalen Projekten
- Motiviertes, hilfsbereites und zuverlässiges Labor-Team in einem Unternehmensumfeld, das von hohem persönlichem Engagement und gegenseitiger Wertschätzung geprägt ist
- Familiäres Betriebsklima, offene Unternehmenskultur, flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege

IHRE HAUPTAUFGABEN

- Durchführung von nasschemischen Laboranalysen und Anwendung instrumenteller Analytik nach Prüfanweisung bzw. Vorgabe der Laborleitung
- Protokollführung und Auswertung der Versuchsabläufe und Analyseergebnisse und Dokumentation qualitätsrelevanter Parameter
- Des Weiteren übernehmen Sie die Pflege, Kalibrierung und Instandhaltung von Arbeitsgeräten sowie Instrumenten
- Selbstständige und eigenverantwortliche Probenaufbereitung
- Probennahme und Proben-Management

WAS SIE MITBRINGEN

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum/zur Chemielaborant/-in//CTA (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse im Umgang mit Gefahrstoffen und instrumenteller Analytik
- Berufserfahrung im Labor und in der Qualitätskontrolle bzw. -sicherung wünschenswert
- Hohe Eigenmotivation, Teamfähigkeit und Lernbereitschaft
- MS Office-Kenntnisse

WARUM SIE BEI UNS RICHTIG SIND

Wenn Sie gerne im Team arbeiten, an einem vielseitigen Verantwortungsbereich interessiert sind und es für Sie selbstverständlich ist, über Ihren eigenen Bereich hinaus zu denken und zu handeln, dann sind Sie bei uns richtig!