

An aerial photograph of an industrial site. In the foreground, there's a long, low building with a dark roof. To its right is a much larger, long building with a blue solar panel roof. In the background, a tall, green, lattice-structured tower stands prominently. The site is surrounded by greenery and some residential buildings. Wind turbines are visible on the horizon under a blue sky with scattered clouds.

Für den Unternehmensbereich Bergbaunachsorge und Immobilien, Fachbereich Altbergbau und Geodaten am Standort Herne suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/-n

Fachreferent/-in Markscheidewesen

(m/w/d)

Stellen-ID: E-043

RAG: NACHBERGBAU. NACHHALTIG FÜR GENERATIONEN.

Als ehemals größter deutscher Steinkohlenproduzent prägten wir jahrzehntelang die Regionen an Ruhr und Saar sowie in Ibbenbüren. Heute, in der Zeit des Nachbergbaus und des stetigen Wandels, wollen wir auf den Schultern unserer Geschichte unsere Bergbauregionen für die Menschen lebenswerter gestalten – Tag für Tag.

Unsere Mission ist es, die Herausforderungen des Nachbergbaus zu lösen – wirtschaftlich, kompetent und innovativ. Wir beseitigen nicht nur Eingriffe in die Natur, sondern schaffen wertvolle Lebensräume, die den Regionen und seinen Bürgern nachhaltig zugutekommen. Dabei gehen wir verantwortungsvoll mit Menschen, Umwelt und Klima um.

Bringen Sie sich und Ihre Stärken ein – und gestalten Sie die lebenswerteren Regionen von morgen mit.

IHRE AUFGABEN

Als Fachreferent/-in Markscheidewesen decken Ihre Aufgaben die gesamte Breite des Berufsbildes im Markscheidewesen ab. Hierbei sind Sie u. a. für die Bearbeitung markscheiderischer und altbergbaulicher Fragestellungen sowie die Begleitung des Grubenwasseranstiegs in Bezug auf die Themen Grubengas und Bodenbewegung zuständig.

Ihr Aufgabengebiet erstreckt sich insbesondere auch auf:

- die Bearbeitung markscheiderischer/geotechnischer Fragestellungen im Bereich Berechtamswesen, Bodenbewegungen, Naturgasaustritte, Erschütterungen, Standsicherheit von Schächten und einwirkungsrelevantem Grubengebäude sowie Bergschäden
- die fachliche Begleitung des Grubenwasseranstiegs in Bezug auf die Themen Grubengas und Bodenbewegung
- die Recherchen, Analysen und darauf basierende Bewertungen des historischen Bergbaus in Bezug auf heutige Fragestellungen
- die Kommunikation gegenüber Behörden, Nachunternehmern, Gutachtern, Kunden und internen Auftraggebern

IHR PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Markscheidewesen, Bergbau oder Geowissenschaften (Dipl.-Ing./M. Sc.) alternativ ein vergleichbarer Abschluss
- Idealerweise einschlägige Berufserfahrungen in dem beschriebenen Aufgabengebiet (insbesondere im Umgang mit Risswerken sowie deren Interpretation und in den Themengebieten Bodenbewegungen, Naturgasaustritte, Standsicherheit von Schächten)
- Teamplayer mit Kommunikations- und Verhandlungsstärke und hohem Verantwortungsbewusstsein
- Analytische Denkweise und die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte zu strukturieren
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse sowie idealerweise gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit Microsoft 365 sowie Geoinformationssystemen
- Führerschein der Klasse B (gültige Fahrerlaubnis) sowie die Bereitschaft zum Einsatz des eigenen PKW für Dienstreisen

WAS WIR IHNEN BIETEN

- Optimale Vereinbarkeit von Berufs- und Privatleben durch attraktive Urlaubsansprüche (30 Tage Urlaub sowie zusätzliche persönliche Freizeiten), flexible Arbeitszeit und die Möglichkeit der mobilen Arbeit
- Attraktive betriebliche Altersversorgung sowie Vergütung inklusive eines variablen Anteils
- Umfassende Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten für die fachliche sowie persönliche Entwicklung
- Programme zur Beratung und Unterstützung in allen Bereichen der Vereinbarkeit von Beruf und Familie, insbesondere zu den Themen Kinderbetreuung sowie Pflege von Angehörigen
- Umfassendes betriebliches Gesundheitsmanagement inklusive eines arbeitsmedizinischen Dienstes sowie diverser Gesundheits-, Sport- und Bewegungsangebote (Fitnessraum, Sportkurse, etc.)
- Eigene Kantine, Lademöglichkeiten für E-Autos und E-Bikes sowie kostenlose Parkplätze

BEWERBEN SIE SICH

Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen (kurzes Motivationsschreiben, Lebenslauf sowie ggf. Nachweise erforderlicher Qualifikationen - bevorzugt als PDF-Dateien) senden Sie bitte unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittsdatums unter Angabe des Betreffs „E-043“ an Bewerbungen@rag.de.

Möchten Sie mehr über uns erfahren? Dann schauen Sie gerne auf unsere Internetseite!



www.rag.de



Wer sind wir?

