

# BERGBAU · SANIERUNG · ZUKUNFT

Stellenausschreibung: Nr. 07/2026



## Ingenieur/ Ingenieurin (m/w/d) in der Fachrichtung EMSR-Technik

**Die LMBV, ein Unternehmen mit 30 Jahren Erfahrung in der Bergbausanierung und im Landschaftswandel, sucht am Standort Sondershausen zur Verstärkung für die Struktureinheit Verwahrung des Sanierungsbereiches Kali-Spat-Erz zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Ingenieur/ eine Ingenieurin (m/w/d).**

Die LMBV gestaltet seit 1994 im Auftrag der Bundesrepublik Deutschland und der Länder Brandenburg, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen den Sanierungsbergbau in den Braunkohleregionen der Lausitz und Mitteldeutschlands. Alleinige Gesellschafterin ist die Bundesrepublik Deutschland, vertreten durch das Bundesministerium der Finanzen.

**Die Aufgaben der LMBV umfassen als bergrechtlich verantwortliche Projektträgerin insbesondere folgende Schwerpunkte:**

- Projektsteuerung, Planung, Ausschreibung, Vergabe, Kontrolle und Abnahme der Sanierungsarbeiten mit dem Ziel der Beendigung der Bergaufsicht
- Wiedernutzbarmachung insbesondere der vom Braunkohlebergbau in Anspruch genommenen Flächen
- Wiederherstellung eines ausgeglichenen Wasserhaushaltes inklusive der bergbaulichen Nachsorge
- Verwahren von untertägigen Bergwerken des stillgelegten Kali-, Spat- und Erzbergbaus
- Verwertung und Vermarktung der für Folgenutzungen aufbereiteten Liegenschaften mit dem Ziel der Wiedereingliederung in den Natur- und Wirtschaftskreislauf

Die LMBV beschäftigt derzeit rund 700 Mitarbeitende an den Standorten Senftenberg, Leipzig und Sondershausen.

**Wir bieten Ihnen:**

- eine unbefristete Stelle in Vollzeit mit vielseitigen Aufgabenstellungen und langfristiger Perspektive
- familien- und lebensphasenbewusste Arbeitsbedingungen – wir tragen das Zertifikat audit berufundfamilie (38,5 h/Woche, Gleitzeitrahmen 06:00 bis 20:00 Uhr – keine Kernzeit, Möglichkeit zur mobilen Arbeit und zum Sabbatical)
- 30 Tage Urlaub zzgl. 7 Freischichten pro Jahr, welche vorrangig für Betriebsruhetage genutzt werden
- tarifliche Vergütung in der [Entgeltgruppe 7](#) gem. Entgelttarifvertrag der LMBV (13,2 Monatsgehälter pro Jahr)
- ein transparentes und offenes Arbeitsumfeld sowie eine fundierte Einarbeitung
- kollegiale und wertschätzende Arbeitsatmosphäre
- betriebliche interne und externe Fortbildungen
- betriebliche Altersvorsorge: arbeitgeber-finanzierter Rentenbaustein sowie AG-Zuschuss zur Entgeltumwandlung

# BERGBAU · SANIERUNG · ZUKUNFT



## Ihre Hauptaufgaben:

- Sie veranlassen und koordinieren die Durchführung von Instandhaltungs- sowie Wartungsmaßnahmen zur Gewährleistung der Einsatzbereitschaft aller technischen Einrichtungen und Geräte im Verantwortungsbereich Elektro-, Mess-, Steuer- und Regeltechnik.
- Sie leiten gewerbliches Personal bei Wartungsarbeiten an.
- Sie erstellen Konzepte für die Optimierung von Prozessen und technischen Anlagen hinsichtlich des Einsatzes von MSR-Technik und erstellen Wartungsvorschriften zu bestehenden elektrischen und MSR- Anlagen.
- Sie sichern die Weiterführung und Erweiterung des aktuellen Systems zur Datenverarbeitung der Messstellen der Salzlaststeuerung.
- Sie optimieren Arbeitsabläufe, Datenabruf-/Aufbereitung und Online-Visualisierungen.
- Sie wirken bei der Erarbeitung von Aufgabenstellungen, Leistungsverzeichnisse und Technologien auf den Gebieten Mess-, Steuer-, Regel- und Kommunikationstechnik mit.
- Sie begleiten die Durchführung von Projektarbeiten und wirken bei Leistungsabnahmen und beim Projektcontrolling mit.

## Ihr Profil:

- ein abgeschlossenes Studium (mind. FH) in einer ingenieurwissenschaftlichen Fachrichtung (vorzugsweise Elektro-, Informations-, Automatisierungstechnik)
- Berufserfahrung und Kenntnisse im Umgang mit Visualisierungssystemen, in Elektro-, Mess-, Steuer- und Regeltechnik
- Erfahrungen mit speicherprogrammierbaren Steuerungen (SPS) und Softwareentwicklung
- sehr gute Deutschkenntnisse (mind. C1)
- Führerschein Klasse B

Gute analytische Fähigkeiten, gute Kommunikationsfähigkeit sowie Zuverlässigkeit und Genauigkeit runden Ihr Profil ab.

Ihre Bewerbungen sind unabhängig von ethnischer Herkunft, Geschlecht, Religion, Weltanschauung, Behinderung, Alter oder sexueller Identität gern gesehen.

Bei ausländischen Bildungsabschlüssen ist bis zum Ende der Ausschreibungsfrist der Nachweis der Gleichwertigkeit mit einem deutschen Abschluss erforderlich. Informationen dazu finden Sie bei der Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen (ZAB) unter [www.kmk.org](http://www.kmk.org).

**Bitte richten Sie Ihre Bewerbungen unter Angabe der Stellenausschreibungsnummer 07/2026 bis 28.05.2026 mit Bewerbungsschreiben, tabellarischem Lebenslauf sowie Zeugnissen (Arbeitszeugnisse)/Qualifikationsnachweisen an:**

---

[bewerbungen@lmbv.de](mailto:bewerbungen@lmbv.de)