

BERGBAU · SANIERUNG · ZUKUNFT



Home

Sicherheit nach dem Bergbau schaffenDie LMBV sichert instabile Kippenflächen durch Bodenverdichtungsmaßnahmen und gestaltet die Böschungsbereiche der Tagebaurestlöcher. Erst durch die Kippenverdichtung wird der Boden für nachfolgende Nutzungen sicher.Grundsanie rungAus Tagebaugruben werden attraktive SeenlandschaftenDie Flutung der stillgelegten Tagebaugruben war alternativlos. Die LMBV schafft attraktive Seenlandschaften mit mehr als 45 großen Seen durch Einleiten von Flusswasser und Aufgang von Grundwasser – neuer Lebensraum für Menschen, Flora und Fauna.WassermanagementDen Grundwasser-Haushalt wieder ausgleichenSeit der Stilllegung der Gruben steigt das Grundwasser. Dadurch können Böschungen vernässen und instabil werden. Die Gegenmaßnahmen der LMBV, wie Hausanhebungen, Flussausbau oder Horizontalfilterbrunnen, machen diese Bereiche wieder nutzbar.GrundwasserabwehrDen Boden für die Zukunft bereitenDer Abbau von Braunkohle hat die Landschaft tiefgreifend verändert. Die LMBV macht große Areale als Landwirtschafts-, Forst- oder Naturschutzflächen wieder nutzbar – eine fruchtbare Synergie von Mensch und Natur.

RekultivierungAlte Stollen und Schächte sicher verwahrenZahlreiche Tiefbaugruben der stillgelegten Kali-, Spat- und Erzbergwerke im Osten Deutschlands werden durch die LMBV verfüllt und gesichert – ein nachhaltiger Schutz für die Erdoberfläche.Kali-Spat-ErzNeue Perspektiven für Freizeit und Tourismus eröffnenDie entstehenden Seenlandschaften bieten spannende Perspektiven für touristische Entwicklungen. Schon seit vielen Jahren machen Menschen Urlaub, wo einst die Bagger Braunkohle aus der Erde holten.Vielfältige Nutzungen

BERGBAU · SANIERUNG · ZUKUNFT



BERGBAU · SANIERUNG · ZUKUNFT



Bergbau · Sanierung · Zukunft

Die zügige und wirtschaftliche Sanierung der Braunkohletagebaue und Veredlungsbetriebe, die im Zuge der Wiedervereinigung Deutschlands seit Anfang der 1990er Jahre stillgelegt wurden, ist die wichtigste Aufgabe der LMBV. Mit ihrer Sanierung werden entscheidende Voraussetzungen für eine sichere und nachhaltige Nutzung dieser ostdeutschen Regionen geschaffen. Durch das Know-how und das Engagement unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und vieler Partner entstehen auf der größten Landschaftsbaustelle Europas attraktive Seenlandschaften. Wir sind die Seenmacher!

[Mehr zum Unternehmen](#)

„Seit nunmehr 30 Jahren sichert und gestaltet die LMBV erfolgreich Bergbaufolgelandschaften – eine gute Investition in die Zukunft der Regionen.“

Bernd Sablotny

Sprecher der
Geschäftsführung
der LMBV

„Seit über 25 Jahren sichert und gestaltet die LMBV erfolgreich Bergbaufolgelandschaften – eine gute Investition in die Zukunft der Regionen.“

Bernd Sablotny

Sprecher der
Geschäftsführung
der LMBV

Aktuelles

Lausitz

18. Februar 2026

Erste Dalben wurden im Sornoer Kanal gesetzt

Senftenberg/ OT Kleinkoschen. Seit dem 13. Februar 2026 wurden die ersten Dalben unter winterlichen Wetterbedingungen im Sornoer Kanal (Überleiter 10) im Auftrag der LMBV eingebracht.

Mitteldeutschland

BERGBAU · SANIERUNG · ZUKUNFT



13. Dezember 2025

Feierliche Einweihung des Aussichtsturms Stöntzsch erfolgt

Leipzig/Pegau. Westlich von Pegau ragt der Aussichtsturm Stöntzsch fast 30 Meter in die Höhe. Am Freitag, 28. November 2025, wurde er von der Stadt Pegau ...

Kali-Spat-Erz

13. Januar 2026

Industrielle Absetzanlage Lengenfeld: Umfangreiche Unterhaltungs- und Sanierungsmaßnahmen geplant

Sondershausen/Lengenfeld. Voraussichtlich Ende April 2026 beginnen an der Industriellen Absetzanlage Lengenfeld (IAA Lengenfeld) umfangreiche Unterhaltungs- und Sanierungsarbeiten.

[Alle Nachrichten](#) | [Anmeldung Newsletter](#)

Aufgabenfelder

Sicherheit nach dem Bergbau

Sanierung Kali/Spat/Erz

Flutung und Grundwasser

Rekultivierung

Neue Nutzungen

Immobilien

BERGBAU · SANIERUNG · ZUKUNFT



Karriere



Wir gestalten Zukunft – gestalten Sie mit!

Für unser Unternehmen suchen wir engagierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die bereit sind, sich den Herausforderungen anspruchsvoller Aufgaben in der Bergbausanierung zu stellen. Ein Job bei uns ist eine Investition in die Zukunft.

Arbeitsorte:

Senftenberg | Leipzig | Sondershausen

[Karriere machen](#)

BERGBAU · SANIERUNG · ZUKUNFT



Technologien

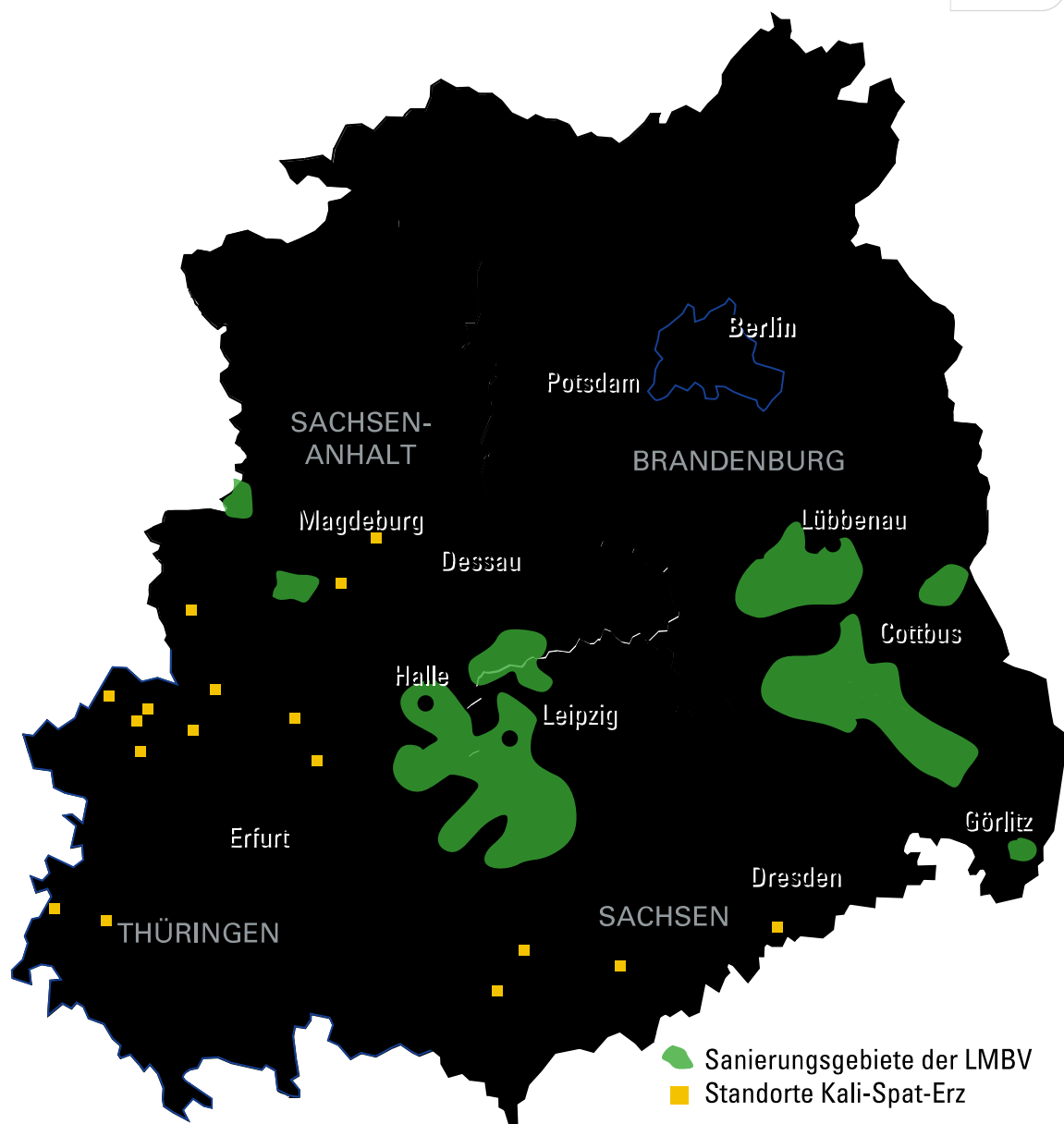
Ingenieurtechnische Pionierleistungen der Bergbausanierung

Durch die gebündelten Erfahrungen der Mitarbeiter und Partner der LMBV sowie entsprechendes technisches Equipment ist die Generationenaufgabe Bergbausanierung überhaupt zu bewältigen. Oft ist Pioniergeist gefragt...

[Alle Technologien](#)

Sanierungsgebiete

BERGBAU · SANIERUNG · ZUKUNFT



Die Sanierungsgebiete der LMBV befinden sich vor allem in der Lausitz und in Mitteldeutschland. Geodaten und umfangreiches Kartenmaterial finden Sie im Geoportal der LMBV.

BERGBAU · SANIERUNG · ZUKUNFT



Mediathek



Sanierungs- und Nachhaltigkeitsbericht 2024: Der Sanierungsbericht informiert über die Bergbausanierung und Verwahrung in der Lausitz ...

BERGBAU · SANIERUNG · ZUKUNFT



Sanierungs- und Nachhaltigkeitsbericht 2024: Der Sanierungsbericht informiert über die Bergbausanierung und Verwahrung in der Lausitz ...

Die Bergbausanierung in Ostdeutschland zählt zu den größten Landschaftsumbauprojekten Europas. Seit 1995 gestaltet die LMBV ...

Die Bergbausanierung in Ostdeutschland zählt zu den größten Landschaftsumbauprojekten Europas. Seit 1995 gestaltet die LMBV ...

In der Ausgabe 01/2026 der LMBV konkret finden Sie u.a. folgende Themen: Freigabe der Überleiter ...

In der Ausgabe 01/2026 der LMBV konkret finden Sie u.a. folgende Themen: Freigabe der Überleiter ...

[Unternehmenszeitschrift](#)

[Broschüren](#)

[Karten](#)

BERGBAU · SANIERUNG · ZUKUNFT



[Vorträge](#)

[Videos](#)

[Flyer](#)

[Alle Medien](#)