

WIR GESTALTEN ZUKUNFT



SMWA-Staatssekretärin Ines Fröhlich auf Revierbefahrung bei Bergbausanierern

**Informationen zum Baufortschritt am Speicherbecken Borna und der
Hochkippe Borna-West**

WIR GESTALTEN ZUKUNFT

Zertifikat seit 2023
audit berufundfamilie

Besuch vor Ort an der Hochkippe: Andreas Pyschny, Sts. Ines Fröhlich, Ralph Weidner und Gunnar John (v.l.n.r.)

Borna. Das mitteldeutsche Braunkohlerevier stand in den vergangenen Monaten wiederholt in der öffentlichen Wahrnehmung. Dies nahm Ines Fröhlich, Staatssekretärin für Digitalisierung und Mobilität im Sächsischen Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr (SMWA), zum Anlass für eine Revierbefahrung. Nach dem Besuch bei MIBRAG am Vormittag informierte sich Ines Fröhlich am Nachmittag am Speicherbecken Borna sowie an der Hochkippe Borna-West. Begleitet wurde sie von Ralph Weidner und Andreas Pyschny, beide

WIR GESTALTEN ZUKUNFT



Mitarbeiter des SMWA.

Seitens der LMBV empfing Gunnar John, Kaufmännischer Geschäftsführer, die Staatssekretärin an der ersten Station, dem Speicherbecken Borna. Gemeinsam mit Thomas Rösler, Abteilungsleiter Projektmanagement Westsachsen-Thüringen, sowie Diemo Trepte, Projektmanager, informierten die LMBV-Vertreter über Hintergrund, Zielstellung und aktuellen Baufortschritt am Speicherbecken, das auch eine wichtige Rolle im Hochwasserschutz spielt. Zur Beseitigung der Verflüssigungsgefahr kommt hier die Rütteldruckverdichtung (RDV) zum Einsatz. Auf der Hochkippe wird hingegen mit der Rüttelstopfverdichtung (RSV) gearbeitet. Die Experten der LMBV erläuterten beide Verfahren und beantworteten alle Fragen der interessierten Gäste.

Impressionen vom Besuch an der Hochkippe Borna-West (Fotos: LMBV und Christian Kortüm)

WIR GESTALTEN ZUKUNFT



Zertifikat seit 2023
audit berufundfamilie



Sts. Fröhlich, Thomas Rösler und Ralph Weidner (v.l.n.r.)

WIR GESTALTEN ZUKUNFT



Ausführliche Gespräche vor Ort

WIR GESTALTEN ZUKUNFT



Zertifikat seit 2023
audit berufundfamilie



Vorführung der RSV-Technik, Bild vom diesjährigen Baustellentag