

**Bodenschutz- und Altlasteninformationssystem (ST-BIS)
nach § 11 BodSchAG LSA**

Kategorie	Metadaten zu ST-BIS-Nr.: 92
Titel	Raumordnungskataster (ROK)
Kurztitel	MLV-Daten mit Bodenschutzrelevanz
§ 11.1 Behörde: Datenhalter/Auskunft	MLV (Ministerium für Landesentwicklung und Verkehr), Ref. 44)
Art der Behörde (erhebende/verarbeitende)	erhebende
Anrede	Frau
Vorname	Grit
(Titel) Name	Hartmann
Straße/Hausnummer	Neustädter Passage 15
PLZ	06122
ORT	Halle (Saale)
PLZ (Postfach)	
Postfach	
Telefon/Fax/E-Mail	0345 6912-801 / Grit.hartmann@mlv.sachsen-anhalt.de
§ 11.2 Art und Umfang der Daten: Datensammlung/Datenbank Dienst/Anwendung/Inf.-system Geoinformation/Karte	Dienste für INSPIRE-relevante Themen
Verweis auf Internetadresse (URL)	<ul style="list-style-type: none"> – WMS Production and Industrial Facilities: https://www.geodatenportal.sachsen-anhalt.de/wss-org3/service/INSPIRE_MLV_PF/guest?Service=WMS&Request=GetCapabilities – WMS-Dienst Bodennutzung: https://www.geodatenportal.sachsen-anhalt.de/wss-org3/service/INSPIRE_MLV_PLU/guest?Service=WMS&Request=GetCapabilities
Beschreibung	Zur Sicherung der Raumordnung führt die oberste Landesentwicklungsbehörde ein Raumordnungskataster (ROK) als aktuelles und raumbezogenes Informationssystem. Es werden raumbedeutsame Planungen und Maßnahmen, die im Rahmen der landesplanerischen Abstimmung bearbeitet werden, auf der Grundlage der Geobasisdaten des LVerGeo Sachsen-Anhalt so genau wie möglich (abhängig von den eingereichten Planungsunterlagen) erfasst. (z.B. bestätigte Altlasten und schädliche Bodenveränderungen)
Raumbezug: Administrative Einheit	Bundesland Sachsen-Anhalt
Zeitbezug: von	28.03.2014
bis (Stand der Geodaten)	
Periodizität	wöchentlich
Parameter/Attribute	
Datenqualität	
Dateien	
Geoinformation/Karte: Raum- Bezugssystem/Lagestatus	ETRS89/UTM-Zone 32

**Bodenschutz- und Altlasteninformationssystem (ST-BIS)
nach § 11 BodSchAG LSA**

Kategorie	Metadaten zu ST-BIS-Nr.: 92
Erstellungsmaßstab	
Anwendungsmaßstab	
§ 11.3 Voraussetzung/Bedingungen für das Erheben, Verarbeiten und Nutzen der Daten: Rechtliche Grundlagen	Landesentwicklungsgesetz Sachsen-Anhalt §16, Bodenschutz- Ausführungsgesetz Sachsen-Anhalt - BodSchAG LSA
Bestellrecht (Weitergabe an)	Nutzungsbedingungen des Raumordnungskatasters
Datenformat	Shape
Version	
Medium	geschützter WMS-Dienst
§ 11.4 Verfahren der Datengewinnung/– auswertung: Fachliche Methode/Grundlage und Technische Methode (Geodatengrundlage)	Die Abgabe der bestätigten schädlichen Bodenveränderungen und Altlasten aus der Datei schädlicher Bodenveränderungen und Altlasten (DSBA) für das ROK erfolgt vierteljährlich vom LAU.