



SACHSEN-ANHALT

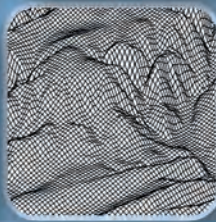
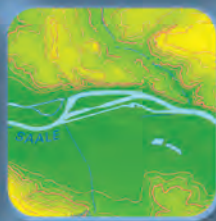
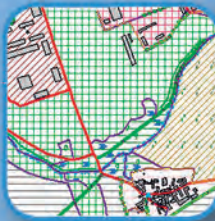
#moderndenken



Landesamt
für Vermessung
und Geoinformation

Leistungsverzeichnis

des Vermessungs- und Geoinformationswesens



2024
2025



Scharnhorststraße 89
39576 Hansestadt Stendal



Landesamt für Vermessung und
Geoinformation Sachsen-Anhalt (LVermGeo)

geodatenportal.sachsen-anhalt.de
lvermgeo.sachsen-anhalt.de

Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der
Geokompetenz-Center in unseren
Standorten beraten Sie gern und kompetent
zu den Leistungen unserer Behörde.



Otto-von-Guericke-Straße 15
39104 Magdeburg



Elisabethstraße 15
06847 Dessau-Roßlau



Neustädter Passage 15
06122 Halle (Saale)



Herausgeber:
Landesamt für Vermessung und
Geoinformation Sachsen-Anhalt (LVermGeo)
Magdeburg, 2024
(Redaktionsschluss 25.09.2024)



© LVermGeo ST

Wir liefern die Basis.

In Wirtschaft, öffentlicher Verwaltung, Planung, Forschung und Politik - als Grundlage für gesellschaftliche und wirtschaftliche Entscheidungen - sowie im privaten Bereich nehmen Geobasisdaten eine zentrale Rolle ein. Dem Landesamt für Vermessung und Geoinformation Sachsen-Anhalt (LVermGeo) obliegt der gesetzliche Auftrag, eine flächendeckende Versorgung des Landes mit Geobasisdaten zu gewährleisten.

Zu unseren Aufgaben zählen die Schaffung einer einheitlichen Raumbezugsgrundlage, die Geotopographische Landesaufnahme, die Herausgabe der Topographischen Landeskartenwerke, die Führung der Landesluftbildsammlung und die Führung des Liegenschaftskatasters, aber auch Leistungen aus den Bereichen Grundstückswertermittlung und Flächenmanagement.

Das LVermGeo hat die vollständige digitale Führung der Geobasisdaten aus den Bereichen Raumbezug, Liegenschaften, Geotopographie und Grundstückswertermittlung in einem integrierten Gesamtsystem vollzogen. Dies beinhaltet die Bereitstellung qualitativ hochwertiger Geobasisdaten über unseren dreidimensionalen Lebensraum und die Ausrichtung unserer Leistungen an den Anforderungen unserer Nutzer zur Gewährleistung von Aktualität, Flächendeckung und Präzision.

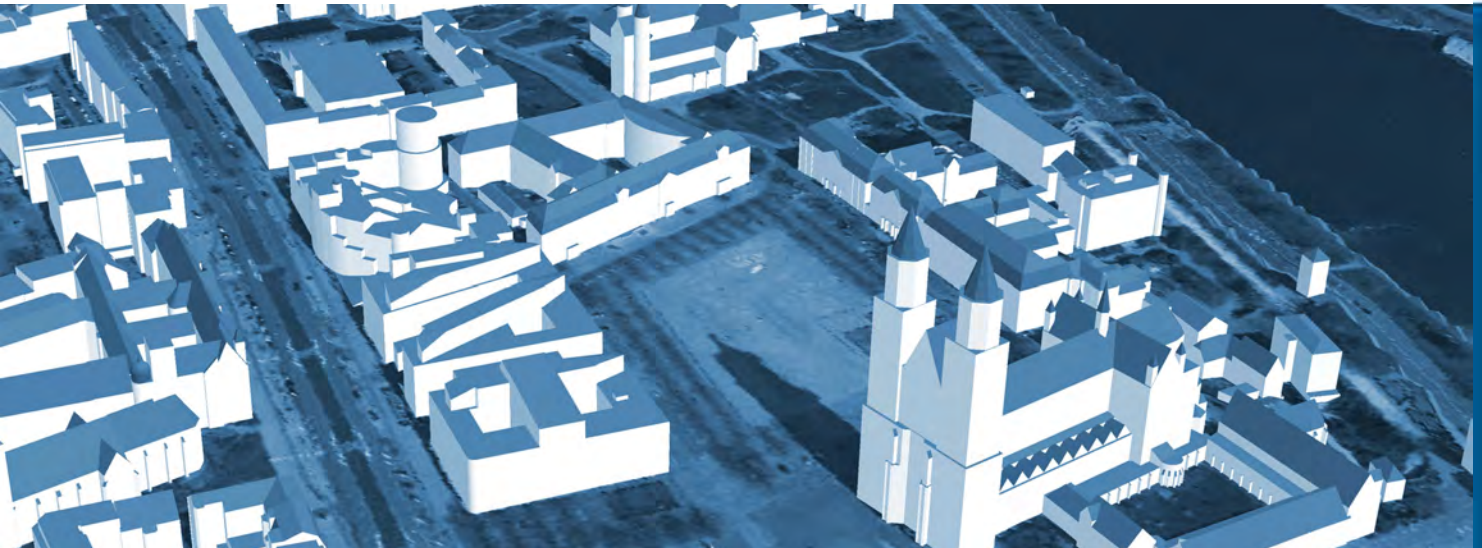
Das LVermGeo nimmt in Sachsen-Anhalt die staatliche Funktion des zentralen Geodatenmanagers des Landes wahr und betreibt mit dem Geodatenportal „geodatenportal.sachsen-anhalt.de“ die zentrale digitale und öffentlich zugängliche Zugangsplattform für die verstärkte Vernetzung von Geobasisdaten und den Geofachdaten aller Verwaltungsebenen des Landes.

Dieses Verzeichnis versteht sich als Wegweiser und Orientierungshilfe für jedermann und beinhaltet Informationen zum Angebot von Produkten und Diensten der Vermessungs- und Geoinformationsbehörde. Darüber hinaus erhalten Sie weiterführende Informationen zu den Geobasisdaten im Internet unter geodatenportal.sachsen-anhalt.de. Gern beraten wir Sie persönlich in den Geokompetenz-Centern unserer Behörde.

Cordula Jäger-Bredenfeld

Präsidentin des Landesamtes für Vermessung
und Geoinformation Sachsen-Anhalt

Vorwort	1
Inhaltsverzeichnis	2
Geobasisdaten für Sachsen-Anhalt	3
Geodatenportal	
Open Data	4
Sachsen-Anhalt-Viewer	6
GeoDatendienst	7
GeoWebDienste	8
Onlinedienst Leistungen der Vermessungs- und Geoinformationsverwaltung	10
Geotopographie	
Digitale Landschaftsmodelle - DLM	11
Digitale Geländemodelle - DGM	13
Digitale Oberflächenmodelle - DOM	14
Bildbasiertes Digitales Oberflächenmodell - bDOM	15
Digitale Orthophotos - DOP	16
Digitale Topographische Karten - DTK	18
Sonderausgaben der Topographischen Landeskarten	21
Historische Topographische Karten	22
Landesluftbildsammlung	
Bildflüge	27
3D-Messdaten	30
Fernerkundungsdaten Sentinel-2	31
Grundlagenvermessung	
Amtliche Bezugssysteme	32
Festpunkte	33
Satellitengestützte Positionierung - SAPOS®	34
Quasigoid Sachsen-Anhalt	37
Liegenschaftskataster	
Erfassung von Liegenschaftsdaten	41
Digitale Verwaltungsgrenzen - DVG	43
Prüfung und Kalibrierung geodätischer Messinstrumente und -systeme	44
Grundstückswertermittlung	
GRUNDSTÜCKSMARKTBERICHT Sachsen-Anhalt	45
Kaufpreissammlung	46
Bodenrichtwerte	47
Verkehrswertgutachten	48
Bodenordnung	
Umlegung	49
Umlegung - Vereinfachte Umlegung	50
Vereinfachte Umlegung - Rückständiger Grunderwerb	51
Vermögenszuordnung	52
Integrierte Geobasisprodukte	
Liegenschaftskarte mit hinterlegtem DOP	53
Kartographische Präsentation des Landes	54
Amtliche Hauskoordinaten und Hausumringe	55
3D-Gebäudemodell	56
Ansprechpartner im LVerGeo	57
Ausbildung im LVerGeo	58
Nutzungsbedingungen	60
Adressen der Öffentlich bestellten Vermessungsingenieure Sachsen-Anhalts	62
Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen der Länder der Bundesrepublik Deutschland (AdV)	64



© LVermGeo ST

Unsere Aufgaben

Das LVermGeo erfüllt ein breites Spektrum gesetzlicher Aufgaben zur Gewährleistung

- der Sicherung des Grundeigentums,
- einer nutzernahen, dezentralen Leistungsbereitstellung,
- der Daseinsvorsorge im Verbund mit anderen staatlichen Registern mit Raumbezug.

Unsere Leistungen

- Auszüge aus den Nachweisen der Geotopographischen Landesaufnahme
- Auszüge aus der Landesluftbildsammlung
- Topographische Landeskartenwerke
- Auszüge aus den Nachweisen der Grundlagenvermessung
- Auszüge aus dem Liegenschaftskataster
- Auskünfte aus der Kaufpreissammlung und zu den Bodenrichtwerten
- GRUNDSTÜCKSMARKTBERICHT Sachsen-Anhalt

Geodatenportal Sachsen-Anhalt geodatenportal.sachsen-anhalt.de

- verstärkte Vernetzung von Geobasis- und Geofachdaten
- Ausbau des Geodatenportals zur zentralen, die Geodaten aller Verwaltungsebenen des Landes umfassenden, digitalen, öffentlichen Zugangsplattform
- Zugänglichmachung von Geobasisdaten über Internetdienste
 - Geodatendienst Bodenrichtwerte, Liegenschaftskataster, Festpunkte
 - GeoWebDienste
- Verknüpfung von Geobasisdaten mit Geofachdaten im Sachsen-Anhalt-Viewer
- Satellitenpositionierungsdienst SAPOS[®] mit den SAPOS[®]-Servicebereichen EPS, HEPS, GPPS und GPPS-PrO

Das AAA-Verfahren

Ziel des Projektes der Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen der Länder der Bundesrepublik Deutschland (AdV) ist ein bundesweit einheitlicher Grunddatenbestand der Geobasisdaten auf der Grundlage des AFIS[®]-ALKIS[®]-ATKIS[®]-Datenmodells¹.



¹AFIS Amtliches Festpunktinformationssystem

¹ALKIS Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem

¹ATKIS Amtliches Topographisch-Kartographisches Informationssystem



© LVerGeo ST

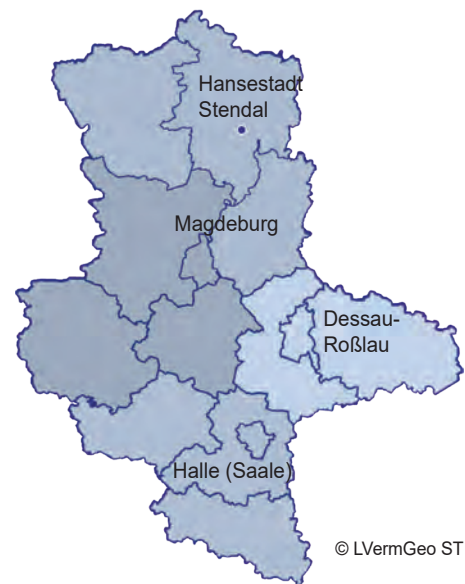
Landesamt für Vermessung und Geoinformation Sachsen-Anhalt (LVerGeo)

Bitte nutzen Sie vorrangig die Möglichkeit, Anträge per E-Mail oder online zu stellen und Auskünfte telefonisch einzuholen.

Die Öffnungszeiten der Standorte des LVerGeo finden Sie unter lvermgeo.sachsen-anhalt.de.

Standorte des LVerGeo

Die regional zuständige Geschäftsstelle des Gutachterausschusses (GAA) für Grundstückswerte in Sachsen-Anhalt mit Sitz im jeweiligen Standort des LVerGeo erreichen Sie über die hier angegebenen Kontaktadressen.



© LVerGeo ST



39104 Magdeburg
Otto-von-Guericke-Straße 15

Telefon: 0391 567-7864 / -7865
Fax: 0391 567-7821

E-Mail: poststelle.magdeburg.lvermgeo@sachsen-anhalt.de
E-Mail: gaa.magdeburg.lvermgeo@sachsen-anhalt.de



06847 Dessau-Roßlau
Elisabethstraße 15

Telefon: 0340 6503-1258 / -1365
Fax: 0340 6503-1001

E-Mail: poststelle.dessau-rosslau.lvermgeo@sachsen-anhalt.de
E-Mail: gaa.dessau-rosslau.lvermgeo@sachsen-anhalt.de



06122 Halle (Saale)
Neustädter Passage 15

Telefon: 0345 6912-481
Fax: 0345 6912-133

E-Mail: poststelle.halle.lvermgeo@sachsen-anhalt.de
E-Mail: gaa.halle.lvermgeo@sachsen-anhalt.de



39576 Hansestadt Stendal
Scharnhorststraße 89

Telefon: 03931 252-106
Fax: 03931 252-499

E-Mail: poststelle.stendal.lvermgeo@sachsen-anhalt.de
E-Mail: gaa.stendal.lvermgeo@sachsen-anhalt.de



© LVerGeo ST

KOMM INS TEAM LVerGeo UND GESTALTE MIT UNS GEMEINSAM DIE ZUKUNFT

Ausbildung zur/zum GEOMATIKERIN/GEOMATIKER (m/w/d)

Als Geomatikerin/Geomatiker erfasst du Geodaten, verarbeitest sie mit verschiedensten modernen Medien und visualisierst sie als geografische Information.

Dieser technische Beruf liefert dir eine gelungene Kombination im Innen- und Außendienst mit viel Spannung und Abwechslung im Geodatenmanagement.

DAS BRINGST DU MIT

- mindestens eine gute mittlere Reife oder (geeignetes Fach-) Abitur
- gute Mathe- und Deutschkenntnisse
- Interesse an grafischer Gestaltung und an der Arbeit mit moderner Informationstechnik

AUF DICH WARTET

- eine dreijährige duale Ausbildung an den LVerGeo-Standorten in Magdeburg und Halle (Saale)
- Praxis-Einblicke in die vielfältigen Tätigkeiten und Aufgabenbereiche unserer Behörde
- Theorie an den Berufsbildenden Schulen „Otto von Guericke“ in Magdeburg

DUALES STUDIUM Vermessung und Geoinformatik Bachelor of Engineering

Im Dualen Studium Vermessung und Geoinformatik - *Bachelor of Engineering* wird dir praxisintegrierend Wissen zu Geoinformationen und über modernste Mess- und Computertechnik vermittelt. Du lernst Geoinformationen zu erfassen, zu verwalten, zu analysieren und zu präsentieren. In Planungsvorhaben verstehst du es, mit Geoinformationssystemen umzugehen.

DAS BRINGST DU MIT

- Interesse und Fähigkeiten in Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik (MINT-Fächer)
- Hochschulzugangsberechtigung

AUF DICH WARTET

- Das Studium dauert sieben Semester (B.Eng.).
- Mehrmonatige berufsspezifische Studienabschnitte an allen Standorten im LVerGeo sorgen dafür, dass du Einblicke in die vielfältigen Tätigkeiten und Aufgabenbereiche erhältst.
- Die theoretischen Kenntnisse werden dir an der Hochschule Anhalt in Dessau-Roßlau vermittelt.
- Für die besten Absolventen des Jahrgangs bietet das LVerGeo die Möglichkeit eines Masterstudiums Vermessung und Geoinformatik - *Master of Engineering* und anschließendem technischen Referendariat.

DU HAST NOCH FRAGEN? Deine Fragen zu Ausbildung und Studium beantworten wir gerne.

Telefon: 0391 567-3113 | E-Mail: ausbildung.lvermgeo@sachsen-anhalt.de



© LVerGeo ST

VORBEREITUNGSDIENST DES TECHNISCHEN VERWALTUNGSDIENSTES der Fachrichtung Geodäsie und Geoinformation

Für Hochschulabsolventen/-Innen mit einem Abschluss in der Fachrichtung Geodäsie oder Geoinformation/Geoinformatik bietet das LVerGeo mit dem Vorbereitungsdienst die Möglichkeit, sich für eine Karriere in der öffentlichen Verwaltung weiter zu qualifizieren oder die Grundlagen zu legen, sich als Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur selbständig zu machen.

DAS BRINGST DU MIT

- erfolgreicher Abschluss eines Bachelor-Studiengangs der Fachrichtung Geodäsie und Geoinformation/Geoinformatik

AUF DICH WARTET

- eine 12-monatige Laufbahnausbildung inklusive der Prüfung
- Ausbildung an wechselnden Einsatzorten
- Befähigung zum technischen Verwaltungsdienst der Fachrichtung Geodäsie und Geoinformation in der Laufbahngruppe 2, erstes Einstiegsamt

TECHNISCHES REFERENDARIAT - Fachrichtung Geodäsie und Geoinformation

Für Absolventen einer Universität oder Hochschule der Fachrichtung Geodäsie, Geoinformation oder Vermessung bietet das LVerGeo mit dem technischen Referendariat einen exzellenten Rahmen, sich für Führungsaufgaben in der Verwaltung zu qualifizieren und vorzubereiten. In der Ausbildung sollen verantwortungsbewusste Persönlichkeiten herangebildet werden, die über grundlegende soziale, ökologische und ökonomische Kenntnisse verfügen.

DAS BRINGST DU MIT

- erfolgreicher Masterabschluss des Studienganges Geodäsie und Geoinformatik, Geoinformation oder eines vergleichbaren Studienganges im Fachgebiet Geodäsie

AUF DICH WARTET

- eine zweijährige Ausbildung
- Ausbildung an wechselnden Einsatzorten
- Abschluss mit dem Staatsexamen in der Fachrichtung Geodäsie und Geoinformation
- Befähigung zum technischen Verwaltungsdienst der Fachrichtung Geodäsie und Geoinformation in der Laufbahngruppe 2, zweites Einstiegsamt

DU HAST NOCH FRAGEN? Deine Fragen zu Ausbildung und Studium beantworten wir gerne.

Telefon: 0391 567-3113 | E-Mail: ausbildung.lvermgeo@sachsen-anhalt.de

Nutzungsbedingungen für die Daten der Landesvermessung, des Liegenschaftskatasters, des Geobasisinformationssystems und der Grundstückswertermittlung des Landesamtes für Vermessung und Geoinformation Sachsen-Anhalt (LVermGeo) Stand: 01.03.2024 (Version 5.0)

1. Geltungsbereich

Die Nutzungsbedingungen gelten für die Abgabe und Nutzung der Daten der Landesvermessung und des Liegenschaftskatasters (nachfolgend: „Daten“) im Sinne des Vermessungs- und Geoinformationsgesetzes des Landes Sachsen-Anhalt (VermGeoG LSA). Diese Daten werden durch Veröffentlichungen (Topographische Landeskartenwerke, Luftbilder), Auszüge aus den Nachweisen der Landesvermessung (Grundlagenvermessung, Geotopographische Landesaufnahme), Auszüge aus der Landesluftbildsammlung, Auszüge aus dem Liegenschaftskataster (Liegenschaftskarte, Liegenschaftsbuch, Vermessungszahlenwerk), Auszüge aus dem Geobasisinformationssystem, Auskünfte und sonstige Dienste - beispielsweise SAPOS® - abgegeben. Auch Daten der Grundstückswertermittlung entsprechend Kapitel 3, Teil 1 des Baugesetzbuches (BauGB) und der Verordnung über den Gutachterausschuss für Grundstückswerte sind „Daten“ im Sinne der folgenden Bestimmungen.

2. Offene Daten

Daten des LVermGeo werden als offene Daten über das Geodatenportal des Landes Sachsen-Anhalt kostenfrei bereitgestellt, sofern die Daten nicht geschützt sind, weil

- die Daten nicht personenbezogen oder personenbeziehbar sind,
- der Zugang zu den Daten – zum Beispiel beim Erfordernis sachgerechter Verwendung – nicht gesetzlich eingeschränkt ist,
- die Daten keine Verwertungsrechte Dritter nach dem Urheber-, Lichtbild- oder Datenbankrecht beinhalten oder
- die Echtheit und Vollständigkeit der Daten nicht gesetzlich zu gewährleisten ist.

In anderer Weise und Form werden offene Daten vom LVermGeo kostenpflichtig auf Antrag bereitgestellt.

Offene Daten des LVermGeo dürfen frei genutzt werden unter der Lizenz „Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0“ (www.govdata.de/dl-de/by-2-0). Der Bereitsteller nach Absatz 2 Nr. 1 dieser Lizenz ist mit „© GeoBasis-DE / LVermGeo ST“ zu bezeichnen.

3. Nichtoffene Daten

Daten des LVermGeo sind nichtoffene Daten, wenn sie im Sinne von Nr. 2 dieser Nutzungsbedingungen geschützt sind.

Die Abgabe zur Nutzung nichtoffener Daten erfolgt vorbehaltlich anderslautender gesetzlicher Vorschriften kostenpflichtig auf Antrag.

Nichtoffene Daten des LVermGeo dürfen ausschließlich im Rahmen gesetzlicher Vorschriften nur zu dem Zweck genutzt werden, weswegen der Zugang zu den Daten gewährt wurde. In Bezug auf personenbezogene oder personenbeziehbare Daten gilt die Datenschutzgrundverordnung. Das LVermGeo behält sich vor, die Nutzung nichtoffener Daten und die Verwendung von Ergebnissen aus der Verarbeitung nichtoffener Daten bei Verletzung verfassungsrechtlicher Grundsätze und gesetzlicher Vorschriften, bei Gefährdung von Rechten und Interessen Dritter sowie bei Zweckentfremdung zu widerrufen oder zu untersagen. Darüber hinaus behält sich das LVermGeo vor, Nutzenden in gesonderter Form technische und operative Maßnahmen zur Wahrung des Datenschutzes und von Geheimhaltungspflichten aufzuerlegen.

Sofern nichtoffene Daten des LVermGeo Verwertungsrechte Dritter beinhalten, ist die Nutzung gesondert zu lizenzieren. Eine solche Lizenzierung erfolgt ausschließlich in schriftlicher Form. Sie kommt durch den Eingang einer schriftlichen Erklärung des Antragstellers (nachfolgend auch: „Lizenznehmer“) beim LVermGeo über die Annahme der gesonderten Lizenzierung einschließlich der Anerkennung dieser Nutzungsbedingungen in ihrer zum Zeitpunkt der Lizenzierung gültigen Fassung zustande. Abweichende Regelungen der Lizenznehmer haben nur dann Geltung, soweit sie vom LVermGeo schriftlich anerkannt worden sind. Allgemeine Geschäftsbedingungen der Lizenznehmer werden vom LVermGeo nicht anerkannt. Gesonderte Lizenzierungen dürfen vollständig oder in Teilen vom Lizenznehmer auf Dritte nur mit Zustimmung des LVermGeo übertragen werden.

Bei der Nutzung nichtoffener Daten ist ein wie folgt ausgestalteter Quellenvermerk deutlich sichtbar anzubringen:

„© GeoBasis-DE / LVermGeo ST“

[Jahr der letzten Abgabe, Aktenzeichen]

Es gelten die Nutzungsbedingungen des LVermGeo ST“

4. Abgabe kostenpflichtiger Daten

Die Höhe der Kosten für die kostenpflichtige Abgabe und Lizenzierung von Daten des LVermGeo bemisst sich aus der Durchführung des Antragsverfahrens nach der Kostenverordnung für das amtliche Vermessungs- und Geoinformationswesen des Landes Sachsen-Anhalt in der jeweils zum Zeitpunkt der Abgabe und der Lizenzierung der Daten geltenden Fassung in Verbindung mit dem Datennutzungsgesetz und dem Daten-Governance-Rechtsakt.

Der Datenversand erfolgt auf Kosten und Gefahr der Antragstellenden. Sind die Antragsteller Verbraucher im Sinne des § 13 des Bürgerlichen Gesetzbuches (BGB) (nachfolgend: Verbraucher), geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung mit der Übergabe der Daten auf die Antragsteller über. Das LVermGeo ist zu Datenteillieferungen berechtigt.

Im Falle von Fernabsatz sind die Antragsteller verpflichtet, Sendungen unmittelbar nach Erhalt auf Vollständigkeit zu prüfen. Unrichtige oder unvollständige Sendungen oder sonstige offensichtliche Mängel sind innerhalb von zwei Wochen nach Erhalt zu reklamieren. Daten sind innerhalb von drei Monaten nach Erhalt zu prüfen. Versteckte Mängel sind umgehend nach ihrer Feststellung innerhalb eines Jahres nach Empfang der Lieferung zu reklamieren. Beanstandungen werden nur innerhalb dieser Fristen berücksichtigt.

Sind die Antragsteller Verbraucher, haben sie etwaige Mängel innerhalb von zwei Jahren nach Erhalt der Daten zu reklamieren. Im Falle einer rechtzeitigen und begründeten Mängelanzeige stehen ihnen die gesetzlichen Rechte zu. Schadensersatz können die Verbraucher jedoch nur verlangen, wenn sie den Mangel innerhalb eines Jahres nach Erhalt der Daten angezeigt haben.

5. Gewährleistung, Haftung

Das LVerGeo stellt die Daten und Dienste mit der zur Erfüllung ihrer öffentlichen Aufgaben erforderlichen Sorgfalt bereit. Das LVerGeo übernimmt jedoch keine Gewähr für die Fehlerfreiheit, die Richtigkeit und Vollständigkeit der Daten sowie die dauerhafte Verfügbarkeit von Diensten. Das LVerGeo behält sich zudem vor, die technischen Parameter und Formate der Daten und Dienste zu einem künftigen Zeitpunkt zu ändern. Für Sach- und Vermögensschäden, die durch die Nutzung der Daten oder den Ausfall von Diensten entstehen, haftet das Land Sachsen-Anhalt nur bei einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Verursachung oder einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung eines gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen des Landes Sachsen-Anhalt. Nach den §§ 7 ff. des Telemediengesetzes sind die Lizenzgeber nicht für die durchgeleiteten Informationen Dritter verantwortlich.

Trotz größter Sorgfalt können bei der Abgabe von SAPOS®-Daten Störungen auftreten, insbesondere neben Ausbreitungs-, Empfangs- und Übertragungsfehlern auch etwaige Einschränkungen des Satellitenempfangs durch die Systembetreiber, die außerhalb des Einflussbereichs des LVerGeo liegen. Das LVerGeo übernimmt auch keine Gewähr hinsichtlich der Qualität der Satellitendaten, des genutzten Übertragungsmediums sowie der technischen Ausstattung und der lokalen Umgebungsbedingungen der Nutzenden. Hinsichtlich der garantierten Genauigkeit, Verfügbarkeit und Zuverlässigkeit wird auf die Systembetreiber der Satelliten verwiesen.

6. Informationen zum Verbraucherrecht

Sofern Bestimmungen dieser Nutzungsbedingungen unwirksam sind, gilt § 306 BGB. Gerichtsstand für zivilrechtliche Rechtsstreitigkeiten im Zusammenhang mit Abgabe, Lizenzierung und Nutzung der Daten ist Magdeburg.

Sind die Antragsteller Verbraucher, steht ihnen nach § 312g BGB ein Widerrufsrecht zu. Hierfür gelten die Bestimmungen der nachstehenden Widerrufsbelehrung.

Informationen über Verbraucherschlichtungsstellen zur Beilegung von Streitigkeiten erhalten Sie unter <http://ec.europa.eu/odr/>. Die E-Mailadresse des LVerGeo ist: poststelle.lvermgeo@sachsen-anhalt.de. Das LVerGeo ist weder verpflichtet noch bereit, an Streitbelegungsverfahren vor einer Verbraucherschlichtungsstelle teilzunehmen.

7. Widerrufsbelehrung für Fernabsatz

7.1 Widerrufsrecht

Sie haben das Recht, binnen 14 Tagen ohne Angabe von Gründen diesen Vertrag zu widerrufen. Die Widerrufsfrist beträgt bei Kaufverträgen 14 Tage ab dem Tag, an dem Sie oder ein von Ihnen benannter Dritter, der nicht der Beförderer ist, die Waren (körperliche Gegenstände) in Besitz genommen haben bzw. hat. Im Falle eines Dienstleistungsvertrags oder eines Vertrags über die Lieferung von digitalen Inhalten, die nicht auf einem körperlichen Datenträger geliefert werden, beträgt die Widerrufsfrist 14 Tage ab dem Tag des Vertragsschlusses.

Um Ihr Widerrufsrecht auszuüben, müssen Sie dem LVerGeo (Landesamt für Vermessung und Geoinformation Sachsen-Anhalt, Otto-von-Guericke-Straße 15, 39104 Magdeburg, Fax 0391 567 8686, E-Mail poststelle.lvermgeo@sachsen-anhalt.de) mittels einer eindeutigen Erklärung (z.B. ein mit der Post versandter Brief, Telefax oder E-Mail) über Ihren Entschluss, diesen Vertrag zu widerrufen, informieren. Sie können dabei das beigefügte Muster-Widerrufsformular verwenden, das jedoch nicht vorgeschrieben ist. Zur Wahrung der Widerrufsfrist reicht es aus, dass Sie die Mitteilung über die Ausübung des Widerrufsrechts vor Ablauf der Widerrufsfrist absenden.

Ein Widerrufsrecht besteht nicht für die Lieferung von Waren, die nicht vorgefertigt sind und für deren Herstellung eine individuelle Auswahl oder Bestimmung durch den Verbraucher maßgeblich ist oder die eindeutig auf die persönlichen Bedürfnisse des Verbrauchers zugeschnitten sind und nicht für die Lieferung von Ton- oder Videoaufnahmen oder Computersoftware in einer versiegelten Packung, wenn die Versiegelung nach der Lieferung entfernt wurde.

Das Widerrufsrecht erlischt, wenn der Lizenzgeber bei einem Vertrag über die Lieferung von nicht auf einem körperlichen Datenträger befindlichen digitalen Inhalten mit Ihrer ausdrücklichen Zustimmung vor Ablauf der Widerrufsfrist mit der Vertragsausführung beginnt oder wenn Sie selbst vor Ablauf der Widerrufsfrist die Lieferung veranlassen (Download).

7.2 Folgen des Widerrufs

Wenn Sie diesen Vertrag widerrufen, hat das LVerGeo Ihnen im Widerrufsfall alle Zahlungen, die es von Ihnen erhalten hat, einschließlich der Lieferkosten (mit Ausnahme zusätzlicher Kosten, die sich daraus ergeben, dass Sie eine andere Art der Lieferung als die vom LVerGeo angebotene, günstigste Standardlieferung wählen) unverzüglich und spätestens binnen 14 Tagen ab dem Tag zurückzahlen, an dem die Mitteilung über Ihren Widerruf beim LVerGeo eingegangen ist. Für die Rückzahlung verwendet das LVerGeo dasselbe Zahlungsmittel, das Sie bei der ursprünglichen Transaktion eingesetzt haben, es sei denn, mit Ihnen wurde ausdrücklich etwas anderes vereinbart; in keinem Fall werden Ihnen wegen dieser Rückzahlung Entgelte berechnet. Das LVerGeo kann die Rückzahlung verweigern, bis es die Waren wieder zurückerhalten oder Sie den Nachweis erbracht haben, dass Sie die Waren zurückgesandt haben, je nachdem, welches der frühere Zeitpunkt ist.

Sie haben die Waren unverzüglich und in jedem Fall spätestens binnen 14 Tagen ab dem Tag, an dem Sie das LVerGeo über den Widerruf dieses Vertrages unterrichten, an das LVerGeo (Landesamt für Vermessung und Geoinformation Sachsen-Anhalt, Otto-von-Guericke-Straße 15, 39104 Magdeburg) zurückzusenden oder zu übergeben. Die Frist ist gewahrt, wenn Sie die Waren vor Fristablauf absenden. Sie tragen die unmittelbaren Kosten der Rücksendung der Waren.

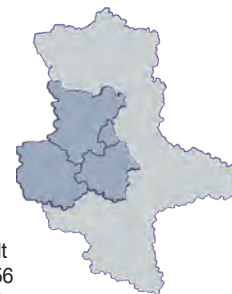
Sie müssen für einen etwaigen Wertverlust der Waren nur aufkommen, wenn er auf einen zur Prüfung der Beschaffenheit, Eigenschaften und Funktionsweise der Waren nicht notwendigen Umgang mit ihnen zurückzuführen ist.

Haben Sie verlangt, dass die Dienstleistungen während der Widerrufsfrist beginnen sollen, so haben Sie dem LVerGeo einen angemessenen Betrag zu zahlen, der dem Anteil der bis zu dem Zeitpunkt, zu dem Sie das LVerGeo von der Ausübung des Widerrufsrechts unterrichten, bereits erbrachten Dienstleistungen im Vergleich zum Gesamtumfang der vorgesehenen Dienstleistungen entspricht.

7.3 Muster-Widerrufsformular (siehe Nutzungsbedingungen unter geodatenportal.sachsen-anhalt.de)



Im Bereich des Standortes Magdeburg



Dirk Anskat
Zur Viehbörse 1
39108 Magdeburg
Tel.: 0391 5630850
Fax: 0391 6078773
E-Mail: dirk_anskat@t-online.de

Holger Hielscher
Rathenaustraße 10a
06484 Welterbestadt Quedlinburg
Tel.: 03946 706428
Fax: 03946 707486
E-Mail: post@vermessung-hielscher.de

Jens Müller
Woorst 3
38820 Halberstadt
Tel.: 03941 605356
Fax: 03941 26129
E-Mail: vermueller@aol.com

Michael Baranowski
Huttenstraße 3
39108 Magdeburg
Tel.: 0391 735610
Fax: 0391 7356110
E-Mail: info@vermbara.de

Holger Käfer
Karlsplatz 5
06406 Bernburg (Saale)
Tel.: 03471 364100
Fax: 03471 364101
E-Mail: vermessung-kaefer@t-online.de

Dirk Reinhardt
Ankerstraße 15
39124 Magdeburg
Tel.: 0391 594170
Fax: 0391 5419546
E-Mail: reinhardt@vm-hartmann.de

Dietwalt Hartmann
Ankerstraße 15
39124 Magdeburg
Tel.: 0391 594170
Fax: 0391 5419546
E-Mail: service@vm-hartmann.de

Torsten Kindt
Heinrichstraße 6a
06449 Aschersleben
Tel.: 03473 812676
E-Mail: vermkindt@t-online.de

Dieter Specht
Wilhelm-Heine-Straße 20
39387 Oschersleben (Bode)
Tel.: 03949 2237
Fax: 03949 501960
E-Mail: buero@vb-specht.de

Jörg Herrmann
Breiteweg 58
39218 Schönebeck (Elbe)
Tel.: 03928 42648
Fax: 03928 42649
E-Mail: info@jng-herrmann.de

Andreas Knoll
Lange Straße 14
06395 Bernburg (Saale)
Tel.: 03471-346105
Fax: 03471 346126
E-Mail: info@xn--bvermingknoll-hmb.de

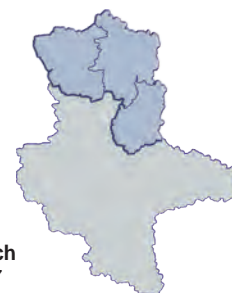
Stefan Wenck
Bülstringer Straße 18
39340 Haldensleben
Tel.: 03904 662517
Fax: 03904 662555
E-Mail: s.wenck@ing-wenck.de

Jürgen Heusel
Käthe-Kollwitz-Straße 11
06406 Bernburg (Saale)
Tel.: 03471 627118
Fax: 03471 627114
E-Mail: vermheusel@t-online.de

Ilse Kochbeck
Albert-Bartels-Str. 11
38855 Wernigerode
Tel.: 03943 500055
Fax: 03943 500056
E-Mail: kochbeck@kochbeck-vermessung.de

Siegfried Wiese
Domplatz 3
38820 Halberstadt
Tel.: 03941 68460
Fax: 03941 6846121
E-Mail: vermessung@ing-wiese.de

Im Bereich des Standortes Hansestadt Stendal



Christian Görges
Am Hafen 5
29410 Hansestadt Salzwedel
Tel.: 03901 83120
Fax: 03901 831223
E-Mail: vmbkairies.goerges@gmail.com

Wilfried Knacke
Gartenstraße 5a
39629 Bismark (Altmark)
Tel.: 039089 3207
Fax: 039089 3207
E-Mail: vermessung.knacke@t-online.de

Sven-Uwe Pietsch
Bahnhofstraße 47
39576 Hansestadt Stendal
Tel.: 03931 68980
Fax: 03931 689811
E-Mail: post@pietsch-vermessung.de

Heike Jahn
An der Nachtweide 8
39638 Hansestadt Gardelegen
Tel.: 03907 712131
Fax: 03907 713653
E-Mail: vmb-jahn@t-online.de

Thomas Nitz
Lüderitzer Straße 62
39576 Hansestadt Stendal
Tel.: 03931 25856
Fax: 03931 258579
E-Mail: info@vermessungsbuero-nitz.de

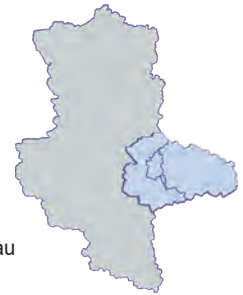
Sven Schlegelmilch
Rudolf-Diesel-Straße 5
39307 Genthin
Tel.: 03933 823716
Fax: 03933 823722
E-Mail: verm-schlegelmilch@t-online.de

Jörg-Peter Kairies
Am Hafen 5
29410 Hansestadt Salzwedel
Tel.: 03901 83120
Fax: 03901 831223
E-Mail: vmb-kairies@t-online.de

Markus Nübel
Koloniestraße 107
39288 Burg
Tel.: 03921 45723
Fax: 03921 457240
E-Mail: info@vermessung-burg.de

Gunnar Thiede
Bruchstraße 12
39291 Möser-Hohenwarthe
Tel.: 039222 9150
Fax: 039222 91599
E-Mail: vermessungsbuero.thiede@t-online.de

Im Bereich des Standortes Dessau-Roßlau



Heinz-Theo Brinkmann
Rooseveltstraße 61
06886 Lutherstadt Wittenberg
Tel.: 03491 420390
E-Mail: info@vermessung-brinkmann.de

Hans Ulrich Müller
Heidmathen 8
39261 Zerbst/Anhalt
Tel.: 03923 6139040
Fax: 03923 6139043
E-Mail: info@ivg-mueller.de

Jens Tetzlaff
Susigker Straße 6
06846 Dessau-Roßlau
Tel.: 0340 65120
Fax: 0340 6512299
E-Mail: post@vermessung-tetzlaff.de

Matthias Höhnsch
Delitzscher Straße 15a
06792 Sandersdorf-Brehna
Tel.: 03493 81040
E-Mail: info@vermessung-hoehnsch.de

Udo Reimer
Puschkinallee 47
06846 Dessau-Roßlau
Tel.: 0340 613062
Fax: 0340 613063
E-Mail: vermessung.reimer@t-online.de

Claudio Ziegler
Breitscheidstraße 2a
06886 Lutherstadt Wittenberg
Tel.: 03491 49530
Fax: 03491 495324
E-Mail: post@vermessungsbuero-ziegler.de

Im Bereich des Standortes Halle (Saale)



Gunnar Blache
Buchholzstraße 5
06618 Naumburg (Saale)
Tel.: 03445 71770
Fax: 03445 717732
E-Mail: info@vermessung-blache.de

Henry Hartig
Tränkstraße 17
06268 Querfurt
Tel.: 034771 719480
Fax: 034771 719481
E-Mail: info@vermessung-hartig.de

Peer Pietschmann
Straße Glück Auf 41
06526 Sangerhausen
Tel.: 03464 520465
Fax: 03464 520464
E-Mail: vermessung.pietschmann@t-online.de

Christian Bock
Erich-Neuß-Weg 7
06120 Halle (Saale)
Tel.: 0345 7828788
Fax: 0345 6858257
E-Mail: info@vermessungbock.de

Harry Lienau
Merseburger Straße 12
06667 Weißenfels
Tel.: 03443 200110
Fax: 03443 200111
E-Mail: post@vermessung-lienau.de

Annett Schrinner
Freiheitstraße 31
06246 Goethestadt Bad Lauchstädt
Tel.: 0345 6131904
Fax: 0345 6139456
E-Mail: vermessung.schrinner@t-online.de

Henry Brumme
Kleine Ritterstraße 10
06217 Merseburg
Tel.: 03461 214174
Fax: 03461 210081
E-Mail: info@vermessung-brumme.de

Dietmar Lutze
Grabenstraße 63
06295 Lutherstadt Eisleben
Tel.: 03475 680889
Fax: 03475 680864
E-Mail: dietmar.lutze@t-online.de

Benno Sengewald
Selauer Straße 116f
06667 Weißenfels
Tel.: 03443 300186
Fax: 03443 300187
E-Mail: sengewald-b@t-online.de

Ralph Eisenschmidt
Kleingärtnerstraße 10
06682 Teuchern
Tel.: 034443 50200
Fax: 034443 50250
E-Mail: info@vermessung-eisenschmidt.de

Eckhardt März
Johannistor 6
06333 Hettstedt
Tel.: 03476 202278
Fax: 03476 202279
E-Mail: info@vermessung-maerz.de

Jan Tänzler
Eisenbahnstraße 3
06217 Merseburg - Beuna (Geiseltal)
Tel.: 03461 525022/525023
Fax: 03461 525024
E-Mail: taenzler@vermessungsbuero-foerste.de

Hans-Dieter Förste
Eisenbahnstraße 3
06217 Merseburg - Beuna (Geiseltal)
Tel.: 03461 525022/525023
Fax: 03461 525024
E-Mail: foerste@vermessungsbuero-foerste.de

Frank Mauder
Kleine Rammtorstraße 41/42
06295 Lutherstadt Eisleben
Tel.: 03475 250220
Fax: 03475 696579
E-Mail: mauder@t-online.de

Udo-Heinrich Wenck
Huttenstraße 57
06110 Halle (Saale)
Tel.: 0345 232510
Fax: 0345 2325130
E-Mail: info@ing-wenck.de



GeoBasis-DE

Satellitenpositionierungsdienst der deutschen Landesvermessung (ZSS)

Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Niedersachsen

www.zentrale-stelle-sapos.de

GeoBasis-DE

Hauskoordinaten und Hausumringe des deutschen Liegenschaftskatasters (ZSHH)

Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung Bayern

www.ldbv.bayern.de

GeoBasis-DE

Geodaten der deutschen Landesvermessung (ZSGT)

Bundesamt für Kartographie und Geodäsie - Dienstleistungszentrum

www.geodatenzentrum.de

Vertriebsstellen in den Bundesländern

■ Baden-Württemberg

Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

www.lgl-bw.de

■ Hessen

Hessisches Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation

www.hvbg.hessen.de

■ Sachsen

Landesamt für Geobasisinformation Sachsen

www.landesvermessung.sachsen.de

■ Bayern

Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung

www.ldbv.bayern.de

■ Mecklenburg-Vorpommern

Landesamt für Innere Verwaltung Mecklenburg-Vorpommern
Amt für Geoinformation, Vermessungs- und Katasterwesen

www.laiv-mv.de/Geoinformation

■ Sachsen-Anhalt

Landesamt für Vermessung und Geoinformation Sachsen-Anhalt

lvermgeo.sachsen-anhalt.de

■ Berlin

Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Wohnen
Abt. III - Geoinformation

www.berlin.de/sen/sbw/

■ Niedersachsen

Landesamt für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen

www.lgln.niedersachsen.de

■ Schleswig-Holstein

Landesamt für Vermessung und Geoinformation Schleswig-Holstein

www.lvermgeosh.schleswig-holstein.de

■ Brandenburg

Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg

www.geobasis-bb.de

■ Nordrhein-Westfalen

Bezirksregierung Köln
Abteilung Geobasis NRW

www.bezreg-koeln.nrw.de

■ Thüringen

Thüringer Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation

tlbg.thueringen.de

■ Bremen

Landesamt GeoInformation Bremen

www.geo.bremen.de

■ Rheinland-Pfalz

Landesamt für Vermessung und Geobasisinformation Rheinland-Pfalz

www.lvermgeo.rlp.de

■ Hamburg

Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung

www.hamburg.de/bsw/landesbetrieb-geoinformation-und-vermessung

■ Saarland

Landesamt für Vermessung, Geoinformation und Landentwicklung

www.lvgl.saarland.de



Landesamt für Vermessung und
Geoinformation Sachsen-Anhalt