



Landesamt für Vermessung und Geoinformation



Das Landesamt für Vermessung und Geoinformation Sachsen-Anhalt informiert.

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

- mit den Zügen der Deutschen Bahn bis zum Hauptbahnhof Magdeburg oder
- mit den Verkehrsmitteln des öffentlichen Personennahverkehrs der Landeshauptstadt Magdeburg bis zur Haltestelle "City Carré" oder "Hauptbahnhof"
- vom Hauptausgang des Bahnhofs in östlicher Richtung etwa 200 m bis zur Otto-von-Guericke-Straße 15 gehen.



Anfahrt mit dem Kraftfahrzeug

Aus Richtung Autobahn A 14

- aus südlicher Richtung über die Autobahn A 14 bis Magdeburg-Zentrum, AS "MD- Sudenburg"
- über die Bundesstraße B 81/Magdeburger Ring bis zur Ausfahrt "Ernst-Reuter-Allee", dort rechts abbiegen auf die Ernst-Reuter-Allee
- nach etwa 500 m rechts abbiegen in die Otto-von-Guericke-Straße;
- aus nördlicher Richtung über die Autobahnen A 2 oder A 14 bis zum Autobahnkreuz Magdeburg, dort weiter über die Autobahn A 14 bis zur AS "MD-Stadtfeld"
- über die Bundesstraße B 1 in östlicher Richtung bis zum Universitätsplatz
- am Universitätsplatz über den Kreisverkehr südlich in die Erzbergerstraße einbiegen, in südlicher Richtung weiter bis zur Kreuzung Ernst-Reuter-Allee
- etwa 200 m geradeaus weiter in die Otto-von-Guericke-Straße.

Der Eingang Otto-von-Guericke-Straße 15 befindet sich gegenüber dem Maritim-Hotel. Gebührenpflichtige Parkplätze bietet das Parkhaus des City Carré, Einfahrt von der Ernst-Reuter-Allee.

GeoBasis-DE / LVermGeo LSA

Ansprechpartner:

Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter stehen als Ansprechpartner gem zur Verfügung und geben weitere Informationen zu den Dienstleistungen unserer Behörde.

Landesamt für Vermessung und Geoinformation Sachsen-Anhalt E-Mail: poststelle.lvermgeo@sachsen-anhalt.de

Standorte der Geokompetenz-Center:

Scharnhorststraße 89 39576 Stendal Telefon: 03931 252-106* Telefax: 03931 252-499

Telefax: 03931 252-499
E-Mail: poststelle.stendal.lvermgeo@sachsen-

anhalt.de

Otto-von-Guericke-Str. 15 39104 Magdeburg Telefon: 0391 567-7864* Telefax: 0391 567-7821

E-Mail: poststelle.magdeburg.lvermgeo@

sachsen-anhalt.de

Elisabethstraße 15 06847 Dessau-Roßlau Telefon: 0340 6503-1258* Telefax: 0340 6503-1001

E-Mail: poststelle.dessau-rosslau.lvermgeo@

sachsen-anhalt.de

Neustädter Passage 15 06122 Halle (Saale) Telefon: 0345 6912-481* Telefax: 0345 6912-133

E-Mail: poststelle.halle.lvermgeo@sachsen-

* Telefonnummer des Geokompetenz-Centers

Öffnungszeiten der Geokompetenz-Center:

Mo bis Fr 8:00 – 13:00 Uhr
zusätzlich für Antragsannahme und Information

Di 13:00 – 18:00 Uhr

Interne

geodatenportal.sachsen-anhalt.de www.sachsen-anhalt.de







Sachsen-Anhalt #moderndenken



Kontaktformular des LVermGeo



Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

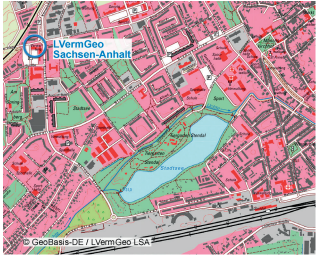
Vom Hauptbahnhof

- mit den Zügen der Deutschen Bahn bis zum Hauptbahnhof Stendal fahren
- der Busbahnhof befindet sich vom Ausgang Bahnhofstraße rechts neben dem Bahnhofsgebäude
- mit der Buslinie A bis zum Haltepunkt "Finanzamt" fahren

vom Stadtseebahnhof

- mit den Regionalbahnen aus den Richtungen Magdeburg und Wittenberge zum Stadtseebahnhof Stendal fahren
- vom Ausgang Stadtseebahnhof ca. 3 min Fußweg in südliche Richtung bis zum Gebäude des LVermGeo





Standort Stendal



Anfahrt mit dem Kraftfahrzeug

Aus Richtung Magdeburg*

- B 189 Richtung Stendal, unmittelbar nach dem Ortsschild an der 1. Abfahrt links in die Dahlener Straße abbiegen
- der Dahlener Straße folgen und über den Minikreisverkehr bis zur Ampelkreuzung an der Aral-Tankstelle fahren, hier nach links in die Erich-Weinert-Straße abbiegen
- geradeaus über die nächste Ampelkreuzung am Altmark-Forum (Dr.-Kurt-Schumacher-Straße) bis zum Kreisverkehr fahren, hier die Ausfahrt "Berufsschulzentrum" nehmen

aus Richtung Wittenberge*

- B 189 Abfahrt "Stendal-Arneburger Straße"
- an der 2. Ampelkreuzung (Schützenplatz) in Richtung "Bismark/Uenglinger Straße" fahren
- bis zum Kreisverkehr am Uenglinger Tor, hier über die Ausfahrt "Wohngebiet Stadtsee" in die Scharnhorststraße fahren
- über den Minikreisverkehr der Scharnhorststraße bis zum Kreisverkehr am Finanzamt/LVermGeo folgen, hier die Ausfahrt "Berufsschulzentrum" nehmen

aus Richtung Tangermünde

- auf der B 188 bis zum Nachtigallplatz, hier in Richtung Bahnhof fahren
- der Hauptstraße folgen und am Bahnhof vorbei über die Bahnhofstraße und Röxer Straße bis zur Ampelkreuzung an der Aral-Tankstelle fahren, hier nach rechts in die Erich-Weinert-Straße abbiegen
- über die nächste Ampelkreuzung am Altmark-Forum geradeaus (Dr.-Kurt-Schumacher-Straße) bis zum Kreisverkehr fahren, dort die Ausfahrt "Berufsschulzentrum" nehmen.

aus Richtung Gardelegen*

- B 188 Abfahrt "Stendal-Gardelegener Straße"
- bis zum Minikreisverkehr fahren und dort die 3. Ausfahrt (Dahlener Straße) nehmen
- bis zur Ampelkreuzung an der Aral-Tankstelle fahren und dort nach links in die Erich-Weinert-Straße abbiegen
- über die nächste Ampelkreuzung am Altmark-Forum (Dr.-Kurt-Schumacher-Straße) bis zum Kreisverkehr fahren, dort die Ausfahrt "Berufsschulzentrum" nehmen.

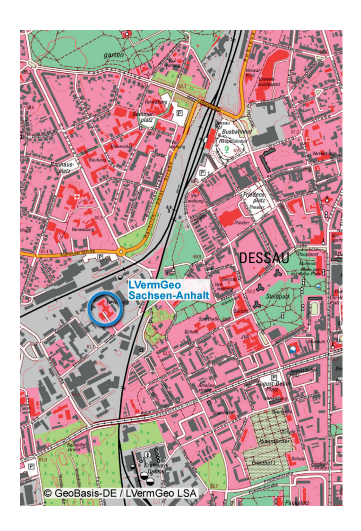
*Nach ca. 50 m an der ersten Einmündung links zum Parkplatz des LVermGeo abbiegen. Folgen Sie den Ausschilderungen "Vermessung und Geoinformation" oder "Finanzamt". Das Gebäude des Landesamtes für Vermessung und Geoinformation befindet sich direkt neben dem Finanzamtsgebäude. Es stehen Zeitparkplätze zur Verfügung.



Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Vom Hauptbahnhof

- mit den Zügen der Deutschen Bahn bis zum Hauptbahnhof Dessau-Roßlau fahren
- vom Hauptausgang rechts in die Bitterfelder Straße und nach ca. 500 m rechts in die Elisabethstraße einbiegen.*
- * Das Gebäude des LVermGeo befindet sich ca. 100 m hinter dem Bahnübergang auf der rechten Seite.



Standort Dessau-Roßlau



Anfahrt mit dem Kraftfahrzeug

Aus Richtung Autobahn A 9

- der Autobahn A 9 bis zur Abfahrt Dessau-Roßlau Ost folgen auf die Bundesstraße B 185 in Richtung Dessau-Roßlau abbiegen
- nach der Muldebrücke halb rechts halten und weiter auf der B 185/Askanische Straße fahren
- hinter der Eisenbahnbrücke rechts in die Brauereistraße einbiegen
- nach ca. 250 m rechts in die Elisabethstraße einbiegen; auf der linken Seite in ca. 300 m befindet das Gebäude des LVermGeo

aus Richtung Köthen

- der Bundesstraße B 185 über Dessau-Mosigkau bis zum Ortseingang Dessau-Roßlau folgen
- an der ersten Ampelkreuzung links einbiegen in die Köthener Straße und ca. 2,5 km geradeaus fahren
- 200 m nach der Aral-Tankstellenkreuzung (Ampel) links in die Hugo-Junkers-Straße einbiegen
- am Ende der Hugo-Junkers-Straße links in die Brauereistraße und nach ca. 100 m in die Elisabethstraße einbiegen
- · das Gebäude befindet sich in 300 m auf der linken Seite

aus Richtung Norden

- der Bundesstraße B 184 bis zur Kreuzung Amalienstraße folgen und dort rechts abbiegen
- hinter der Eisenbahnbrücke rechts in die Brauereistraße einbiegen
- nach ca. 250 m rechts in die Elisabethstraße einbiegen; auf der linken Seite in ca. 300 m befindet sich das Gebäude des LVermGeo.





Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Vom Hauptbahnhof – mit der S-Bahn (Deutsche Bahn)

- vom Hauptbahnhof Halle (Saale) mit der S-Bahnlinie S7 in Richtung Halle-Nietleben bis zur Haltestelle Halle-Neustadt fahren
- · dort den Ausgang zur Neustädter Passage nehmen
- der Eingang des LVermGeo befindet sich in Sichtweite am Anfang der Neustädter Passage

vom Hauptbahnhof - mit der Straßenbahn

- vom Hauptausgang mit der Straßenbahnlinie 9 Richtung Göttinger Bogen bis zur Haltestelle S-Bahnhof Neustadt (ca. 15 min) fahren
- von dort in nördlicher Richtung vorbei an dem Einkaufszentrum ca. 150 m in Richtung Neustädter Passage; dann rechts halten und vor der Ladenstraße Neustädter Passage in das Bürogebäude gehen.



PLANENA

GeoBasis-DE / LVermGeo LSA

Standort Halle (Saale)



Anfahrt mit dem Kraftfahrzeug

Aus Richtung Autobahn A 14

- der Autobahn A 14 Ausfahrt Halle/Peißen weiter in Richtung Halle Zentrum über die B 100/Berliner Straße folgen
- links abbiegen auf die B 6/Paracelsusstraße, weiter auf B 6/Volkmannstraße Richtung B 80 Eisleben
- im Kreisverkehr Riebeckplatz die erste Ausfahrt auf die B 80/Franckestraße nehmen
- weiter auf der B 80 Richtung Eisleben/Neustadt/Pferderennbahn fahren
- am Rennbahnkreuz weiter auf L 159/An der Magistrale Richtung Neustadt-Zentrum*

aus Richtung Autobahn A 38

- am Autobahndreieck Halle-Süd auf die A 143 in Richtung Magdeburg/Halle abbiegen
- an der Anschlußstelle Halle-Neustadt auf die B 80 in Richtung Halle-Neustadt/Halle-Zentrum/Bennstedt fahren
- · links abbiegen auf die B 80 in Richtung Halle
- rechts halten auf der L 164/Weststraße in Richtung Dölau/ Industriegebiet Neustadt
- links abbiegen auf die L 164/Weststraße
- erste Ausfahrt aus dem Kreisverkehr ausfahren auf die Straße An der Magistrale
- links abbiegen auf die Straße Am Bruchsee
- · rechts in die Albert-Einstein-Straße abbiegen.*

*Um den Einkaufspark "Neustadt-Centrum" sowie entlang der L 159/An der Magistrale sind Parkflächen vorhanden. Die Neustädter Passage ist von dort gut zu Fuß zu erreichen.



nthal