

Suchen und Finden auf der Navigationskarte

Suche über:

▼ **Gemeinde & Lage** ?

Gemeinde **Wiesbaden**

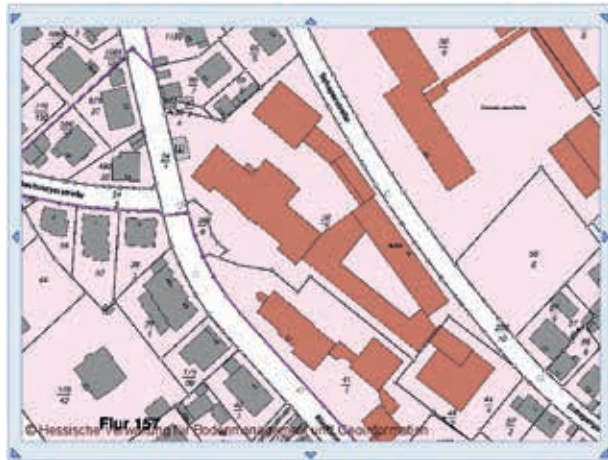
Straße/Lage **Schaperstraße**

Hausnummer

[Zurücksetzen](#) [Suchen](#)

► **Gemarkung & Flurstück**

► **Koordinate**



- Betrachten Sie Hessen kostenfrei auf aktuellen Karten - von der Übersichtskarte bis zur Liegenschaftskarte - oder auf Luftbildern.
- Wählen Sie Ihr Produkt aus.
- Erfahren Sie den Preis im Warenkorb und bestellen Sie den gewünschten Ausschnitt.

Persönliche Registrierung

Für Produkte, die zum direkten Download bestellt werden, empfiehlt sich eine Registrierung. Unter **Meine Daten** steht Ihnen ein Downloadbereich zur Verfügung, auf den Sie mit Ihrem Benutzernamen und Passwort Zugang zu Ihren bestellten Daten haben.

Die Registrierung führen Sie eigenständig durch; das Passwort sowie die hinterlegten Kontaktinformationen können Sie jederzeit ändern.

Zur geschäftlichen Nutzung besteht die Möglichkeit „Bevollmächtigte“ anzulegen, die in Ihrem Auftrag Bestellungen vornehmen und Downloads abrufen können.



Vorteil von Geodaten online

Geobasisdaten tagesaktuell rund um die Uhr

- hessenweit betrachten
- bestellen
- minutenschnell downloaden



Unser Kundenservice

**Hessisches Landesamt für
Bodenmanagement und Geoinformation**

Schaperstraße 16
65195 Wiesbaden
Tel. (+49) 611 535-5526
Fax (+49) 611 535-5391
E-Mail gds@hvbh.hessen.de

**Geodaten
online**
gds.hessen.de



Gestaltung und Druck
Hessisches Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation,
Wiesbaden, 5 / 2018

Hessische Verwaltung für
Bodenmanagement und Geoinformation



Hessische Verwaltung für
Bodenmanagement und Geoinformation

Geodaten online

Internet-Shop der Hessischen
Verwaltung für Bodenmanagement
und Geoinformation (HVBG)



innovativ.bodenständig.amtlich.
www.hvbh.hessen.de

gds.hessen.de

Geodaten online ist der Internet-Shop der Hessischen Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation (HVBG). Das umfangreiche Angebot an Produkten des Liegenschaftskatasters und der Landesvermessung können Sie hier bestellen und je nach Produkt direkt downloaden.

Zur Produktauswahl haben wir für Sie unser Angebot übersichtlich zusammengestellt:

Privatkunden

Angebot für Eigentümer, Bauherren, Kaufinteressenten, Freizeitaktivitäten und vieles mehr

Gewerbliche Kunden

Angebot für Architektur- und Ingenieurbüros, Rechtsanwälte und Notare, Banken und Makler sowie Versorgungsunternehmen

Öffentliche Verwaltung

Angebot für Bundes- und Landesbehörden, Kommunen und Verbände sowie kirchliche/soziale Institutionen

Vermessungsstellen

Angebot für Öffentlich bestellte Vermessungsingenieure, Vermessungsstellen und Sachverständige für das Vermessungswesen

Produkte aus dem Liegenschaftskataster

- Den Überblick über Ihre Liegenschaften behalten Sie mit einem [Online-Auszug aus der Liegenschaftskarte](#).
- Erwerben Sie ein amtliches Dokument als [Auszug aus dem Flurstücks- und Eigentümergegenstandsverzeichnis](#).
- Verknüpfen Sie [Digitale Geobasisdaten](#) des Liegenschaftskatasters mit Fachdaten in Ihrem GIS (Geoinformationssystem), zum Beispiel Ihrem kommunalen Bebauungsplan oder den Leitungstrassen der Energieversorgung.



Für hessische Vermessungsstellen ist über Geodaten online eine Anbindung an das [Digitale Rissarchiv](#) als Fachinformationssystem realisiert.

Produkte der Zentralen Geschäftsstelle der Gutachterausschüsse für Immobilienwerte des Landes Hessen (ZGGH)

Wir halten den [Immobilienmarktbericht](#) sowie die [Vergleichsfaktoren](#) des Landes Hessen für Sie bereit. Darüber hinaus können Sie über den [Immobilien-Preis-Kalkulator](#) schnell und einfach das mittlere Preisniveau für verschiedene Immobilientypen abrufen.



Produkte der Landesvermessung

Erkunden Sie Hessen mit Topographischen Karten in unterschiedlichen Maßstäben:

- Amtliche Topographische Karten
- Übersichtskarten mit Verwaltungsgrenzen
- Historische Karten

Produkte der Landesvermessung

Machen Sie sich ein Bild von der Landschaft:



- Betrachten Sie Luftbilder online.
- Bestellen Sie [digitale Luftbilder zum Ausdruck](#) oder als [Digitale Orthophotos](#) (Rasterdaten).
- Nutzen Sie digitale Ausgaben der Geotopographie in Ihrem GIS (Geoinformationssystem).
- Verknüpfen Sie die Daten des [Digitalen Basis-Landschaftsmodell ATKIS®](#) mit Ihren Daten.
- Blenden Sie die digitalen Rasterdaten ([Präsentationsgraphiken](#)) als Hintergrundinformation ein.

