

<b>Stadtentwicklungsamt - Vermessung</b> .....	2
<b>Anschrift</b> .....	2
<b>Kontakt</b> .....	2
<b>Barrierefreie Zugänge</b> .....	2
<b>Öffnungszeiten</b> .....	2
<b>Hinweise zu geänderten Öffnungszeiten</b> .....	2
<b>Verkehrsanbindungen</b> .....	2
<b>Zahlungsmöglichkeiten</b> .....	2
<b>Geobasisdaten - Abgabe Karte 1:5000</b> .....	3
<b>Voraussetzungen</b> .....	3
<b>Erforderliche Unterlagen</b> .....	3
<b>Gebühren</b> .....	3
<b>Rechtsgrundlagen</b> .....	3
<b>Durchschnittliche Bearbeitungszeit</b> .....	3
<b>Weiterführende Informationen</b> .....	4
<b>Durchschnittliche Bearbeitungszeit</b> .....	4

# Stadtentwicklungsamt - Vermessung

Bezirksamt Charlottenburg-Wilmersdorf

## Anschrift

Goslarer Ufer 39  
10589 Berlin

## Kontakt

Telefon: (030) 9029-18118

Fax: (030) 9029-18109

Internet:

<https://www.berlin.de/ba-charlottenburg-wilmersdorf/verwaltung/aemter/stadtentwicklung/vermessung/>

E-Mail: [vermessung@charlottenburg-wilmersdorf.de](mailto:vermessung@charlottenburg-wilmersdorf.de)

## Barrierefreie Zugänge



Die barrierefreie Rampe beginnt vor dem Frauenhofer Insitut (Goslarer Ufer/Kaiserin-Augusta-Straße)

[Erläuterung der Symbole \(https://service.berlin.de/hinweise/artikel.2699.php\)](https://service.berlin.de/hinweise/artikel.2699.php)

## Öffnungszeiten

### Hinweise zu geänderten Öffnungszeiten

Termine vor Ort nur nach telefonischer Vereinbarung.

## Verkehrsanbindungen

### U-Bahn

0.6km [U Mierendorffplatz](#)

U7

### Bus

0.1km [Goslarer Platz](#)

M27

0.3km [Neues Ufer](#)

M27

0.3km [Ilsenburger Str.](#)

M27

## Zahlungsmöglichkeiten

Eine Bezahlung ist nicht vorgesehen

# Geobasisdaten - Abgabe Karte 1:5000

Die Karte von Berlin 1:5000 (K5) ist ein von den Berliner Bezirken auf Grundlage des Amtlichen Liegenschafts-Kataster-Information-Systems (ALKIS Berlin) entwickeltes und herausgegebenes Landeskartenwerk. Es liegt in zwei graphischen Ausprägungen vor, als Farbausgabe und als Schwarz-Weiß-Ausgabe.

Im Rahmen der Geodateninfrastruktur des Landes Berlin stehen Rasterdaten (TIFF) über die Geodienste der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Wohnen zum Download zur Verfügung. Dabei werden über standardisierte Schnittstellen Geodaten und Metadaten bereit gestellt.

## Voraussetzungen

- **Es bestehen keine Voraussetzungen**

## Erforderliche Unterlagen

- **Karte von Berlin 1:5000 (K5) abrufen / beantragen**  
Online möglich oder Sie stellen einen formlosen schriftlichen Antrag.
  - Für den Online-Dienst: Die Daten der K5 als Rasterdaten in beiden graphischen Ausprägungen sind zum kostenlosen Download bereitgestellt.
  - Für den schriftlichen Antrag: Individuell zugeschnittene digitale Abgabedateien als Raster- oder Vektordaten sind auf Antrag in den Bezirken gebührenpflichtig erhältlich.

## Gebühren

- Keine: für Daten der K5 (für kommerzielle und nicht kommerzielle Nutzungen)
- 32,00 Euro je angefangene halbe Stunde für die in den Bezirken zu beantragenden individuellen Abgabedateien (TIFF, PDF, DXF, SHAPE)

## Rechtsgrundlagen

- **Gesetz über das Vermessungswesen in Berlin (VermGBIn) § 13**  
([https://gesetze.berlin.de/perma?j=VermG\\_BE\\_!\\_13](https://gesetze.berlin.de/perma?j=VermG_BE_!_13))
- **Geodatenzugangsgesetz Berlin (GeoZG BIn)**  
([https://gesetze.berlin.de/perma?j=GeoZG\\_BE](https://gesetze.berlin.de/perma?j=GeoZG_BE))
- **Vermessungsgebührenordnung (VermGebO)**  
([https://gesetze.berlin.de/perma?j=VermGebV\\_BE](https://gesetze.berlin.de/perma?j=VermGebV_BE))
- **Verwaltungsgebührenordnung (VGebO)**  
([https://gesetze.berlin.de/perma?j=VwGebO\\_BE](https://gesetze.berlin.de/perma?j=VwGebO_BE))

## Durchschnittliche Bearbeitungszeit

Keine zusätzlichen Fristen.

## Weiterführende Informationen

- **Das Landeskartenwerk 1:5000 in Berlin (Berliner Vermessungsämter)**  
(<https://www.berlin.de/vermessungsaemter/geoinformation/artikel.670773.php>)
- **Geodateninfrastruktur - Geodienste (Senatsverwaltung für Stadtentwicklung, Bauen und Wohnen)**  
(<https://www.berlin.de/sen/sbw/stadtdaten/geoinformation/>)

## Durchschnittliche Bearbeitungszeit

<https://www.berlin.de/vermessungsaemter/geoinformation/artikel.675359.php>