

Der neue **BRANDENBURGVIEWER** *plus*

- Der Viewer mit dem Plus an Leistung -

Heike Winter



BRANDENBURGVIEWER



BRANDENBURGVIEWER^{plus}

WebAtlasDE BE/BB
- farbig

The screenshot displays the 'BRANDENBURGVIEWER' web application interface. The main map shows the state of Brandenburg with various administrative boundaries highlighted in purple. The map includes labels for major cities like Berlin, Potsdam, and Cottbus, as well as smaller towns and districts. The interface features a toolbar at the top with navigation and search icons, and a sidebar on the right with a 'Kartenebenen' (Map Layers) panel and a 'Legende' (Legend) panel. The legend identifies the purple lines as representing 'Gemeinden' (Municipalities), 'Ämter' (Districts), 'Kreise' (Counties), 'Bezirke Berlin' (Districts of Berlin), 'Land Berlin', 'Land Brandenburg', and 'Bundesrepublik Deutschland' (Federal Republic of Germany). The 'Kartenebenen' panel shows options for map presentation, including 'WebAtlasDE BE/BB' (selected), 'WebAtlasDE', 'Digitale Orthophotos' (farbig and grau), and 'Liegenschaftskataster'. The bottom of the interface includes the logo of GeoBasis-DE/LGB/BKG and a scale bar.

Was Sie aus dem BRANDENBURVIEWER bereits kennen

4

Digitale Orthophotos

- farbig
- grau

The screenshot displays the BRANDENBURVIEWER web application interface. The main map area shows a digital orthophoto of the state of Brandenburg, Germany. The interface includes a toolbar with navigation and search tools, a legend, and a layer control panel on the right. The layer control panel is titled 'Kartenebenen' and lists various data layers. The 'Digitale Orthophotos' layer is selected, and the 'farbig (DOP20c)' option is chosen. The 'Zusatzinformationen' section is expanded, showing options for 'Aktualität DOP 10', 'Bildflugplan DOP 10', 'Aktualität DOP 20', 'Bildflugplan DOP 20', and 'Bildflugplan 2016-18'. The 'Legende' section is also visible at the bottom right.

BRANDENBURVIEWER (Link zur Vorgängerversion)
© GeoBasis-DE/LGB/BKG – Nutzung für den eigenen Gebrauch kostenfrei. Gewerbliche Nutzung, Vervielfältigung, Weitergabe oder Veränderung von Darstellungen oder Daten nur mit Genehmigung.
© GeoBasis-DE/LGB/BKG

Hilfe Kontakt AGNB Datenschutz Impressum

20 km
10 mi

Digitale Orthophotos

- farbig
- grau
- Aktualität
- Bildflugplanung

The screenshot displays the BRANDENBURGVIEWER web application interface. The main map area shows a grid of digital orthophotos over the state of Brandenburg, with each cell labeled with a year (2016, 2017, or 2018). The colors correspond to the legend: orange for 2016, green for 2017, and yellow for 2018. The interface includes a toolbar at the top with navigation and search icons, a layer control panel on the right titled 'Kartenebenen', and a legend at the bottom right. The legend lists 'Bildflugplanung DOP20' for the years 2016, 2017, and 2018. The bottom of the interface contains the logo for LGB (Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg) and copyright information for GeoBasis-DE/LGB/BKG.

Digitale Topographische Karten

- DTK 10
- ...
- DTK 100

The screenshot displays the BrandenburgViewer interface. The main map area shows a topographic map with various terrain features, buildings, and roads. The interface includes a toolbar at the top with icons for navigation and search, and a layer management panel on the right. The layer panel is titled 'Kartenebenen' and lists several categories of data layers. The 'Digitale Topographische Karten' category is expanded, showing four scale options: 1:10,000 (DTK10), 1:25,000 (DTK25), 1:50,000 (DTK50), and 1:100,000 (DTK100). The 1:10,000 scale is currently selected. Other categories include 'Geobasisdaten', 'Geofachdaten', and 'Legende'. The bottom of the interface contains a footer with the BrandenburgViewer logo, copyright information for GeoBasis-DE/LGB/BKG, and a link to the previous version.

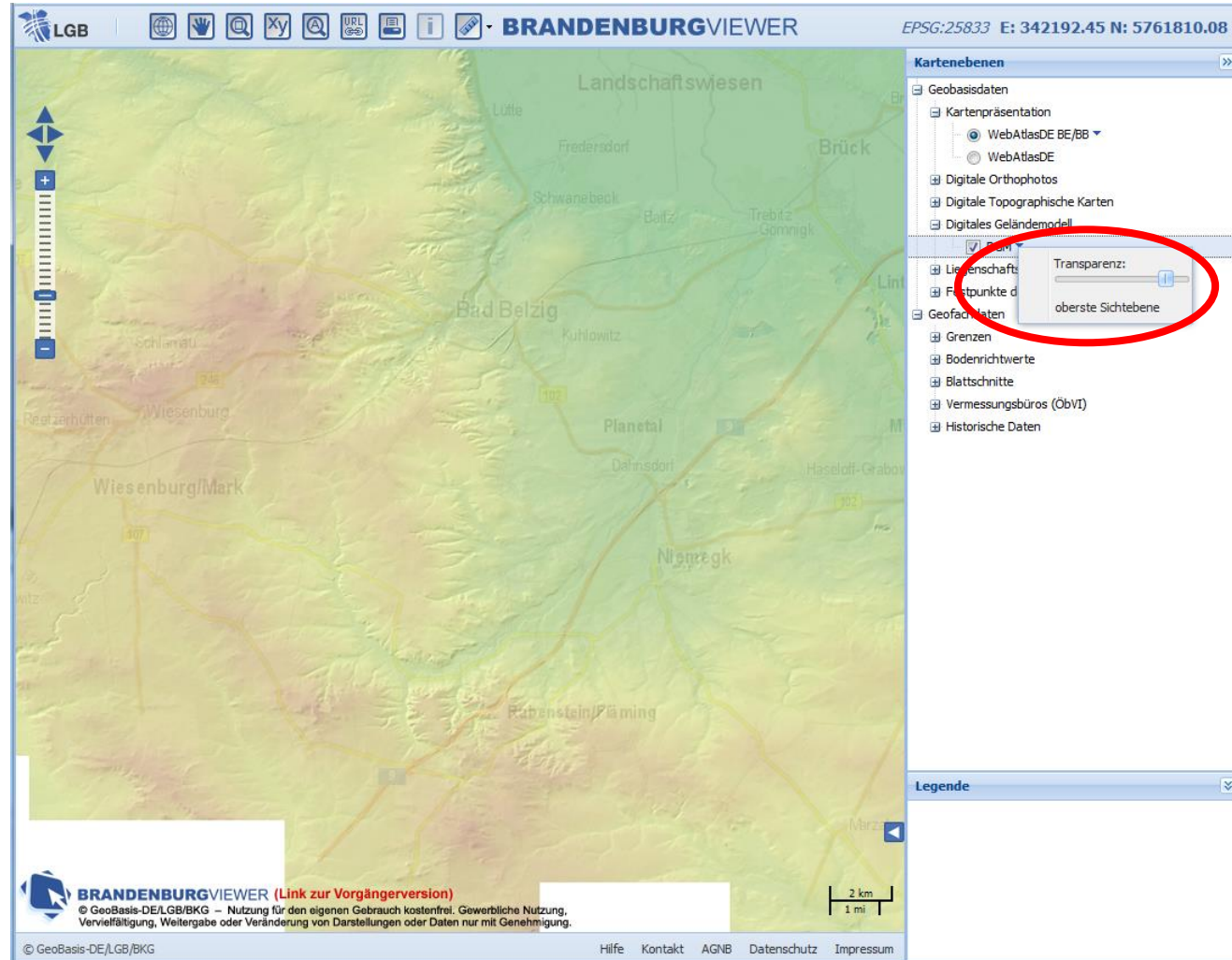
BRANDENBURGVIEWER (Link zur Vorgängerversion)
© GeoBasis-DE/LGB/BKG – Nutzung für den eigenen Gebrauch kostenfrei. Gewerbliche Nutzung, Vervielfältigung, Weitergabe oder Veränderung von Darstellungen oder Daten nur mit Genehmigung.
© GeoBasis-DE/LGB/BKG

Geobasisdaten
Kartenebenen
WebAtlasDE BE/BB
WebAtlasDE
Digitale Orthophotos
farbig (DOP20c)
grau (DOP20g)
Zusatzinformationen
Digitale Topographische Karten
1: 10 000 (DTK10) ✓
1: 25 000 (DTK25)
1: 50 000 (DTK50)
1: 100 000 (DTK100)
Digitales Geländemodell
Liegenschaftskataster
Festpunkte des Raumbezugs
Geofachdaten
Grenzen
Bodenrichtwerte
Blattschnitte
Vermessungsbüros (Öbv1)
Historische Daten

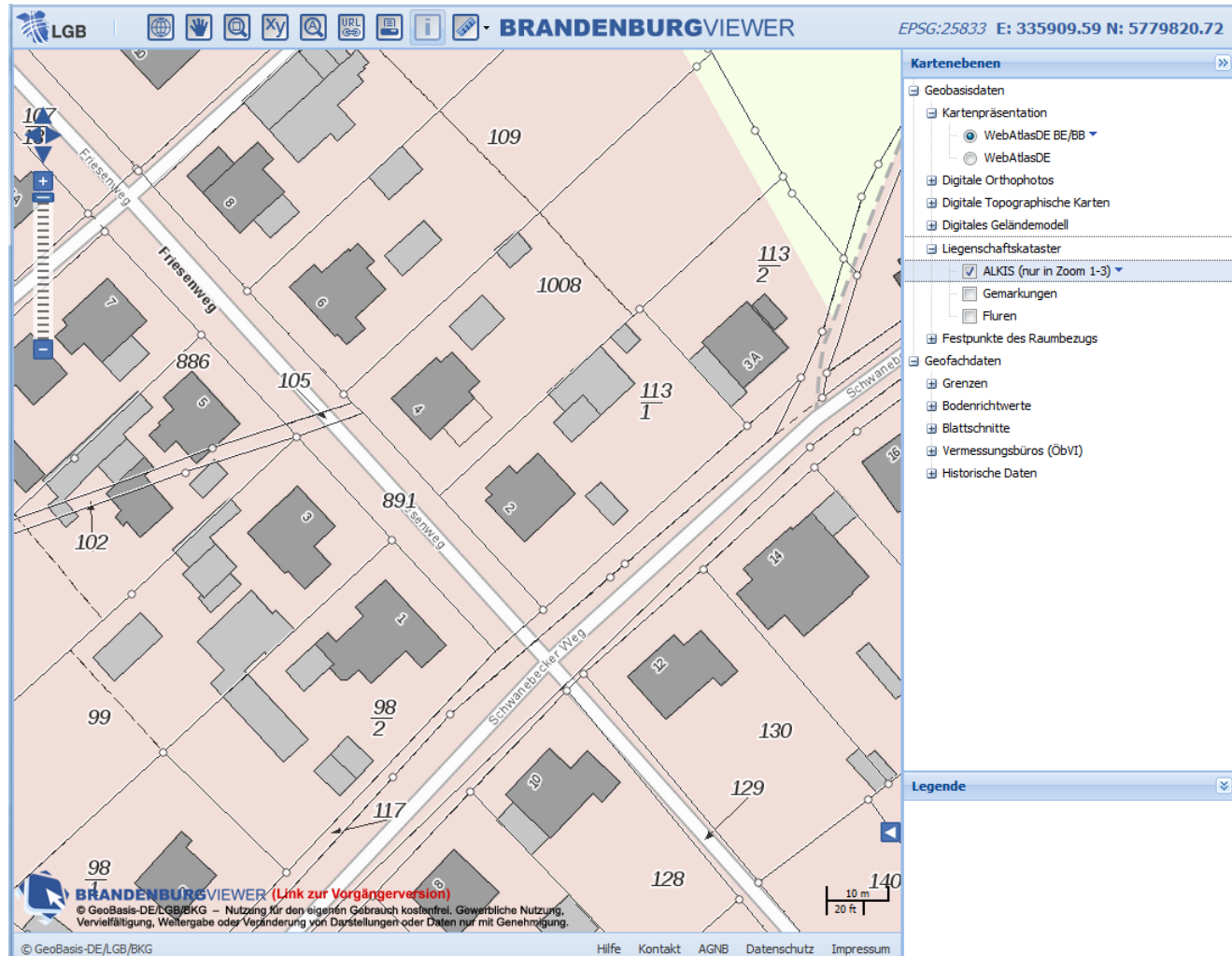
Legende

Hilfe Kontakt AGNB Datenschutz Impressum

Digitales Geländemodell



Liegenschaftskataster



Aktuelle Bodenrichtwerte

Kartenebenen

- Geobasisdaten
 - Kartenpräsentation
 - WebAtlasDE BE/BB
 - WebAtlasDE
 - Digitale Orthophotos
 - Digitale Topographische Karten
 - Digitales Geländemodell
- Liegenschaftskataster
 - ALKIS (nur in Zoom 1-3)
 - Gemarkungen
 - Fluren
 - Festpunkte des Raumbezugs
- Geofachdaten
 - Grenzen
 - Bodenrichtwerte
 - 31.12.2014
 - Bauland
 - Verfahren
 - Land- und Forstwirtschaft
 - Blattschnitte
 - Vermessungsbüros (ObVI)
 - Historische Daten

Legende

- Az Bauland zonal
- Bauland zonal
- Az Landwirtschaft zonal
- Landwirtschaft zonal

BRANDENBURVIEWER (Link zur Vorgängerversion)
 © GeoBasis-DE/LGB/BKG. Nutzung für den eigenen Gebrauch kostenfrei. Gewerbliche Nutzung, Vervielfältigung, Weitergabe oder Veränderung von Darstellungen oder Daten nur mit Genehmigung.
 © GeoBasis-DE/LGB/BKG

Hilfreiche Funktionalitäten



Eingeschränkte Nutzungsmöglichkeiten

- Einsichtnahme zum internen eigenen Gebrauch,
- Ausdrucken zum internen privaten und behördeninternen Gebrauch



BRANDENBURGVIEWER (Link zur Vorgängerversion)

© GeoBasis-DE/LGB/BKG – Nutzung für den eigenen Gebrauch kostenfrei. Gewerbliche Nutzung, Vervielfältigung, Weitergabe oder Veränderung von Darstellungen oder Daten nur mit Genehmigung.

Plus an Leistung im



BRANDENBURGVIEWER*plus*

Zusatzleistungen in der Plus-Variante

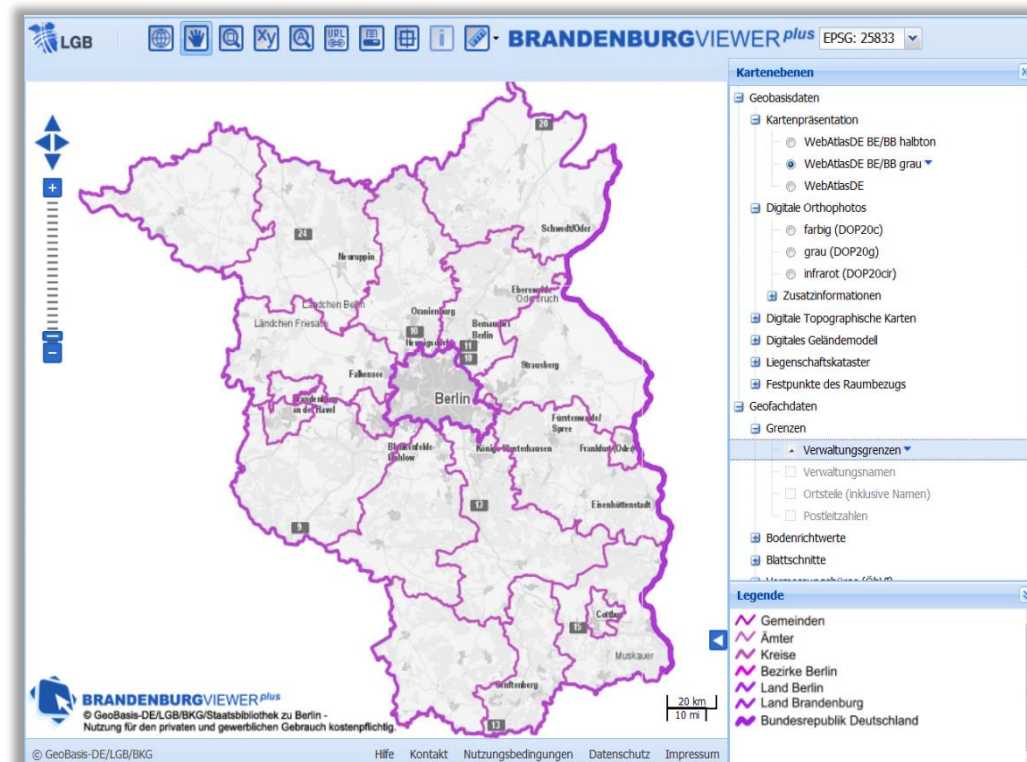
BRANDENBURGVIEWER^{plus} enthält ...

– umfangreiche Nutzungsmöglichkeiten

– noch mehr Daten

– zusätzliche Funktionalitäten

➤ wird zugangsgeschützt angeboten



BRANDENBURGVIEWER^{plus} enthält ... umfangreiche Nutzungsmöglichkeiten

1. Interne Nutzung

- interne Nutzung für gewerblichen und nicht gewerblichen Gebrauch
- Vervielfältigung und Umarbeitung zur eigenen Verwendung
- Nutzung an beliebig vielen DV-Arbeitsplätzen

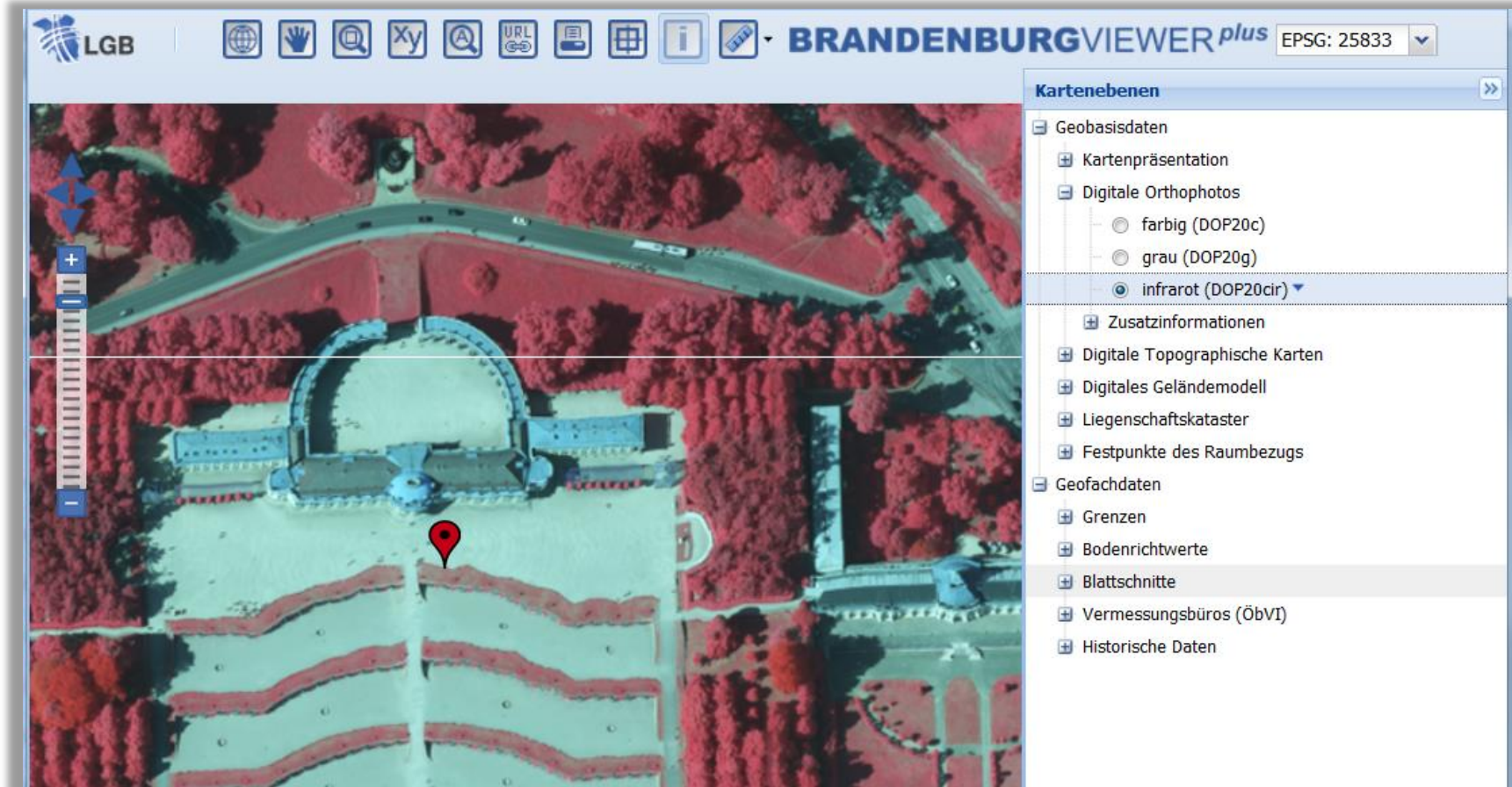
umfangreiche Nutzungsmöglichkeiten

2. Externe Nutzung

- Herstellung, Veröffentlichung oder unentgeltliche Weitergabe einer unbegrenzten Anzahl von Vervielfältigungen der Auszüge mit oder ohne feste Verbindung zu thematischen Informationen im Kartenbild
- Bedingung: Sichtbarer Quellenvermerk im Folgeprodukt, z.B.

© *Geobasis-DE/LGB 2015, BBV001*

Kartenebenen	Basis	Plus
Digitale Orthophotos infrarot		✓
ALKIS farbig oder gelb		✓
Bodenschätzung		✓
Bodenrichtwerte – historische Jahrgänge		✓



The screenshot displays the BRANDENBURGVIEWER plus web application interface. The main map area shows a digital orthophoto with an infrared channel, where vegetation is rendered in red and buildings in cyan. A red location pin is placed on a path leading to a large, semi-circular building. The interface includes a toolbar with icons for home, search, zoom, and other navigation functions. A scale bar is visible on the left side of the map. The 'Kartenebenen' (Map Layers) panel on the right lists various data layers, with 'infrarot (DOP20cir)' selected under the 'Digitale Orthophotos' category. The application title 'BRANDENBURGVIEWER plus' and the EPSG coordinate system 'EPSG: 25833' are also visible in the header.

Kartenebenen

- Geobasisdaten
 - Kartenpräsentation
- Digitale Orthophotos
 - farbig (DOP20c)
 - grau (DOP20g)
 - infrarot (DOP20cir)**
- Zusatzinformationen
- Digitale Topographische Karten
- Digitales Geländemodell
- Liegenschaftskataster
- Festpunkte des Raumbezugs
- Geofachdaten
 - Grenzen
 - Bodenrichtwerte
 - Blattschnitte
 - Vermessungsbüros (Öbv1)
 - Historische Daten

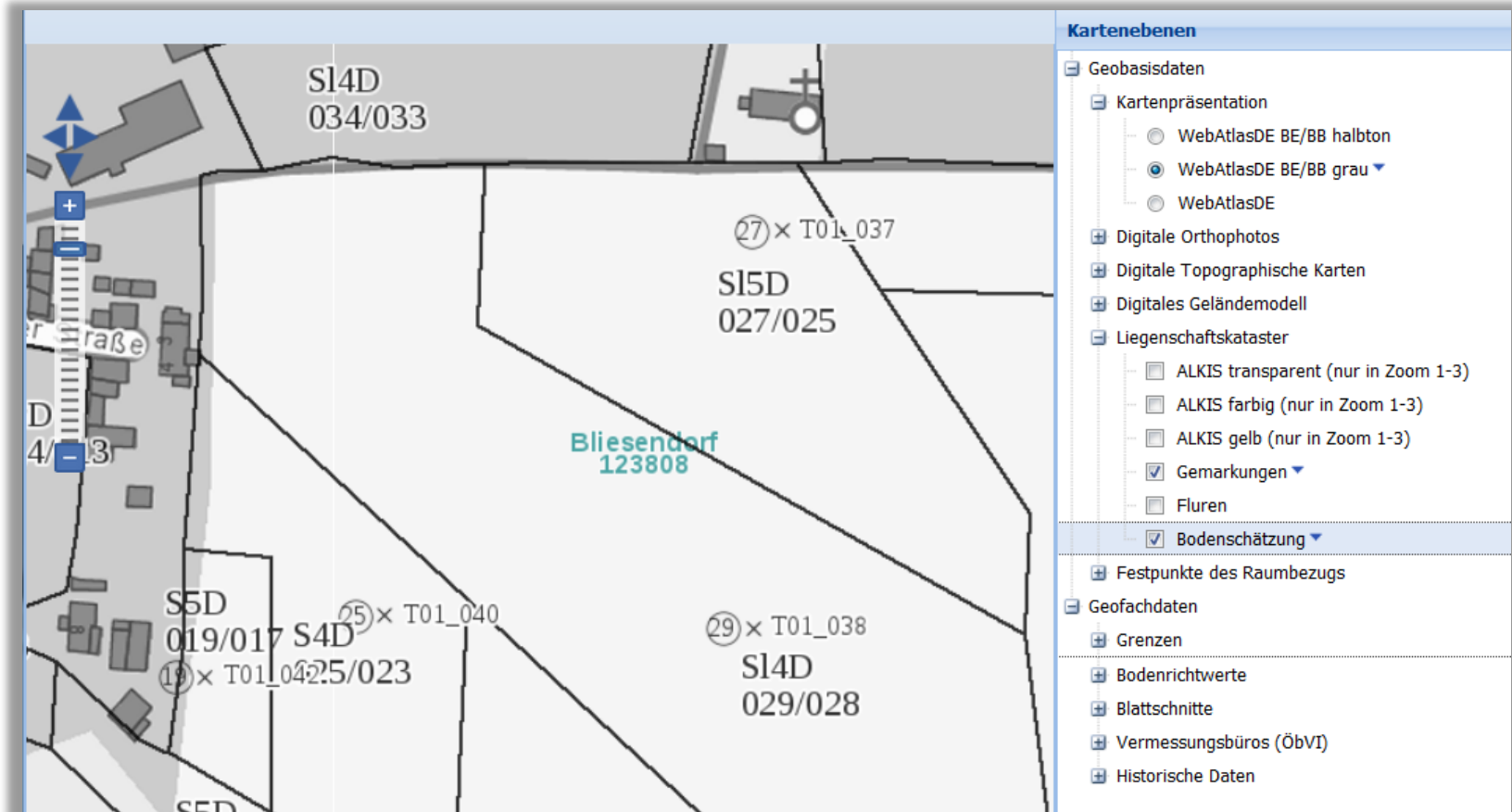
Kartenebenen

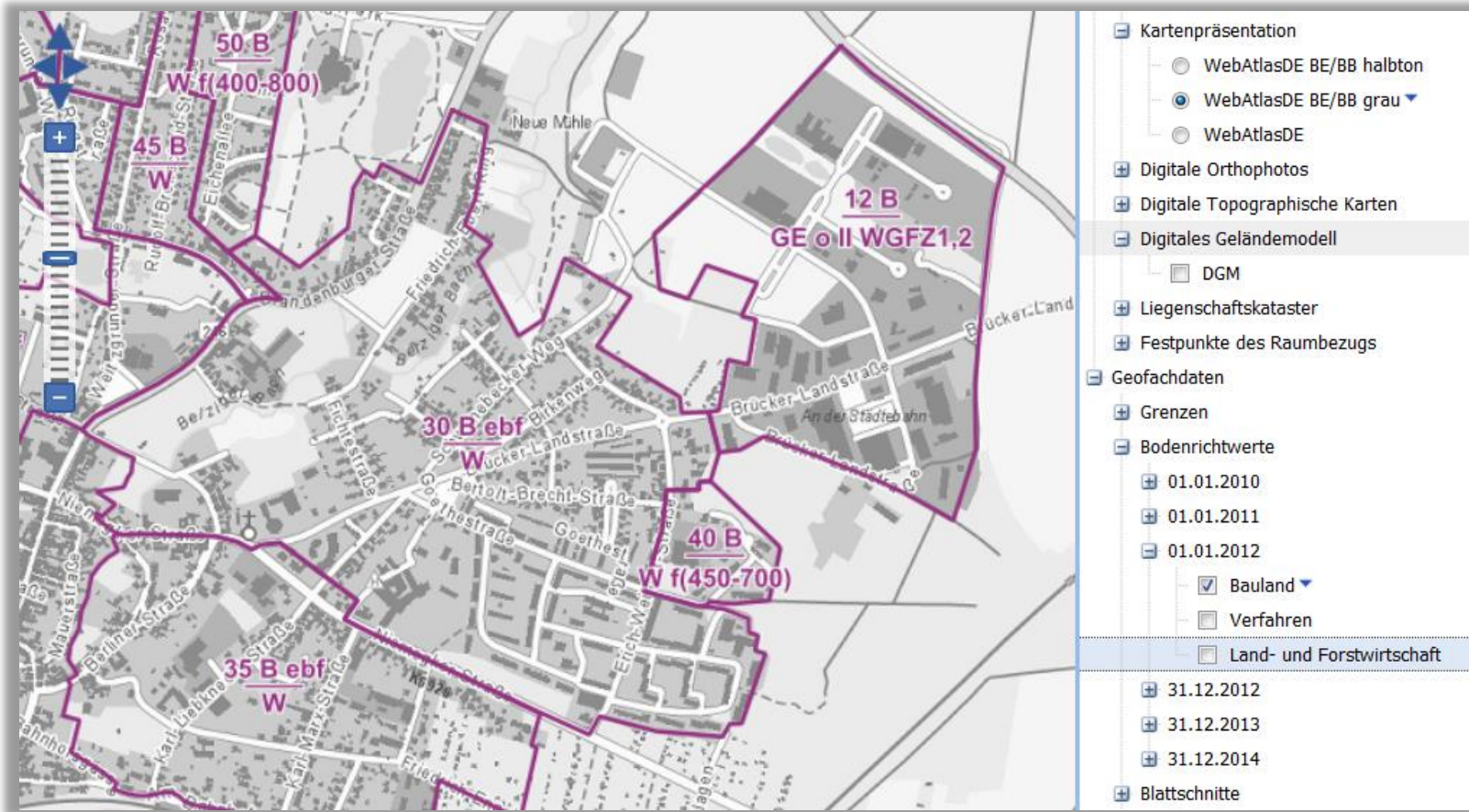
- Geobasisdaten
 - Kartenpräsentation
 - Digitale Orthophotos
 - farbig (DOP20c)
 - grau (DOP20g) ▼
 - infrarot (DOP20cir)
 - Zusatzinformationen
 - Digitale Topographische Karten
 - Digitales Geländemodell
 - Liegenschaftskataster
 - ALKIS transparent (nur in Zoom 1-3)
 - ALKIS farbiger (nur in Zoom 1-3) ▼
 - ALKIS gelb (nur in Zoom 1-3)
 - Gemarkungen
 - Fluren
 - Bodenschätzung
 - Festpunkte des Raumbezugs
- Geofachdaten
 - Grenzen
 - Bodenrichtwerte
 - Blattschnitte
 - Vermessungsbüros (ÖbVI)
 - Historische Daten



Kartenebenen

- Geobasisdaten
 - Kartenpräsentation
- Digitale Orthophotos
 - farbig (DOP20c)
 - grau (DOP20g) ▾
 - infrarot (DOP20cir)
- Zusatzinformationen
- Digitale Topographische Karten
- Digitales Geländemodell
- Liegenschaftskataster
 - ALKIS transparent (nur in Zoom 1-3)
 - ALKIS farbig (nur in Zoom 1-3)
 - ALKIS gelb (nur in Zoom 1-3) ▾
 - Gemarkungen
 - Fluren
 - Bodenschätzung





BRANDENBURGVIEWER plus EPSG: 25832

Digitales Geländemodell

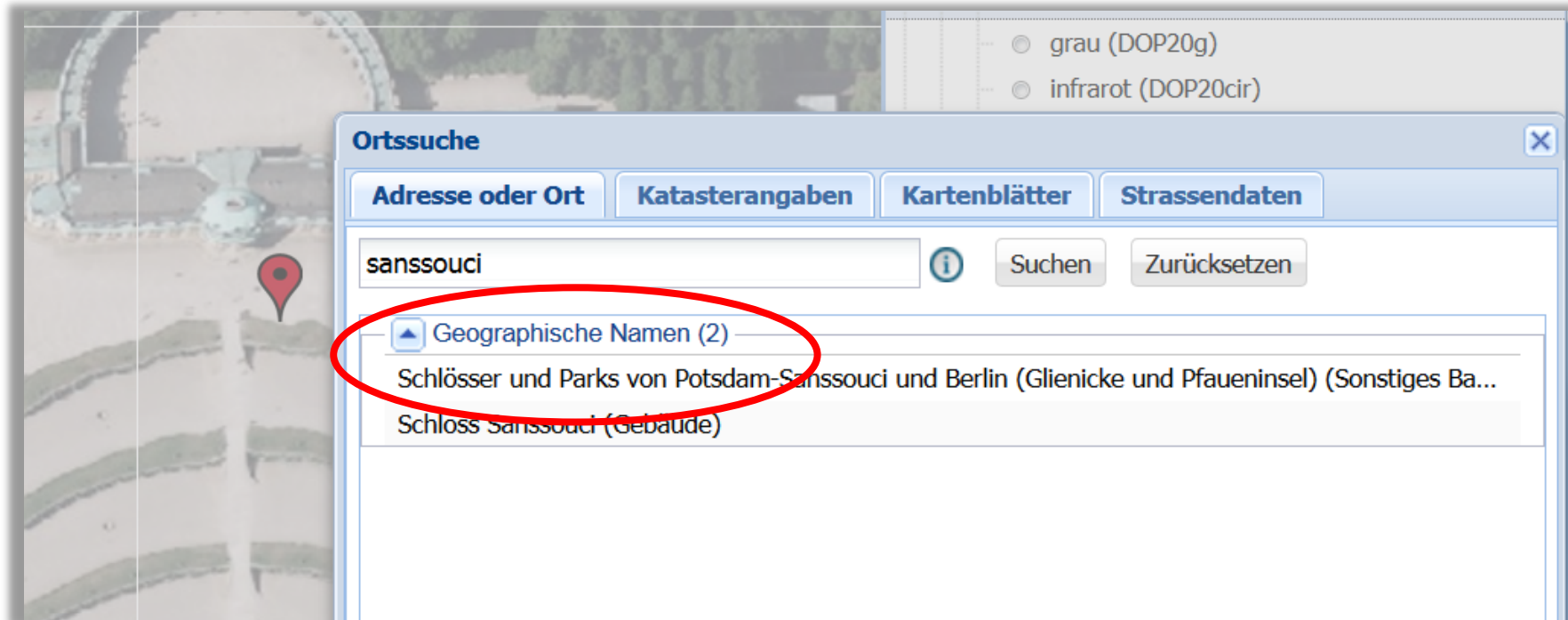
Höhenangabe NHN:	193,4 m ± 0,3 m
-------------------------	------------------------

Kartenebenen

- Geobasisdaten
 - Kartenpräsentation
 - WebAtlasDE BE/BB halbt...
 - WebAtlasDE BE/BB grau ▾
 - WebAtlasDE
 - Digitale Orthophotos
 - Digitale Topographische Karten
 - Digitales Geländemodell
 - DGM ▾
 - Liegenschaftskataster
 - Festpunkte des Raumbezugs
- Geofachdaten
 - Grenzen
 - Bodenrichtwerte
 - Blattschnitte
 - Vermessungsbüros (ÖbVI)
 - Historische Daten

Sachdateninformationen	Basis	Plus
Digitales Geländemodell mit Sachdaten (<i>Höhe</i>)		✓
ALKIS-Sachdaten (<i>Flurstückskennzeichen, Fläche, Lage/Adresse, tatsächliche Nutzung...</i>)		✓
Sachdaten der Bodenschätzung (<i>Kulturart, Bodenart, Zustandsstufe, Acker-, Bodenzahl...</i>)		✓
ÖbVI-Büros Kontaktangaben	✓	✓

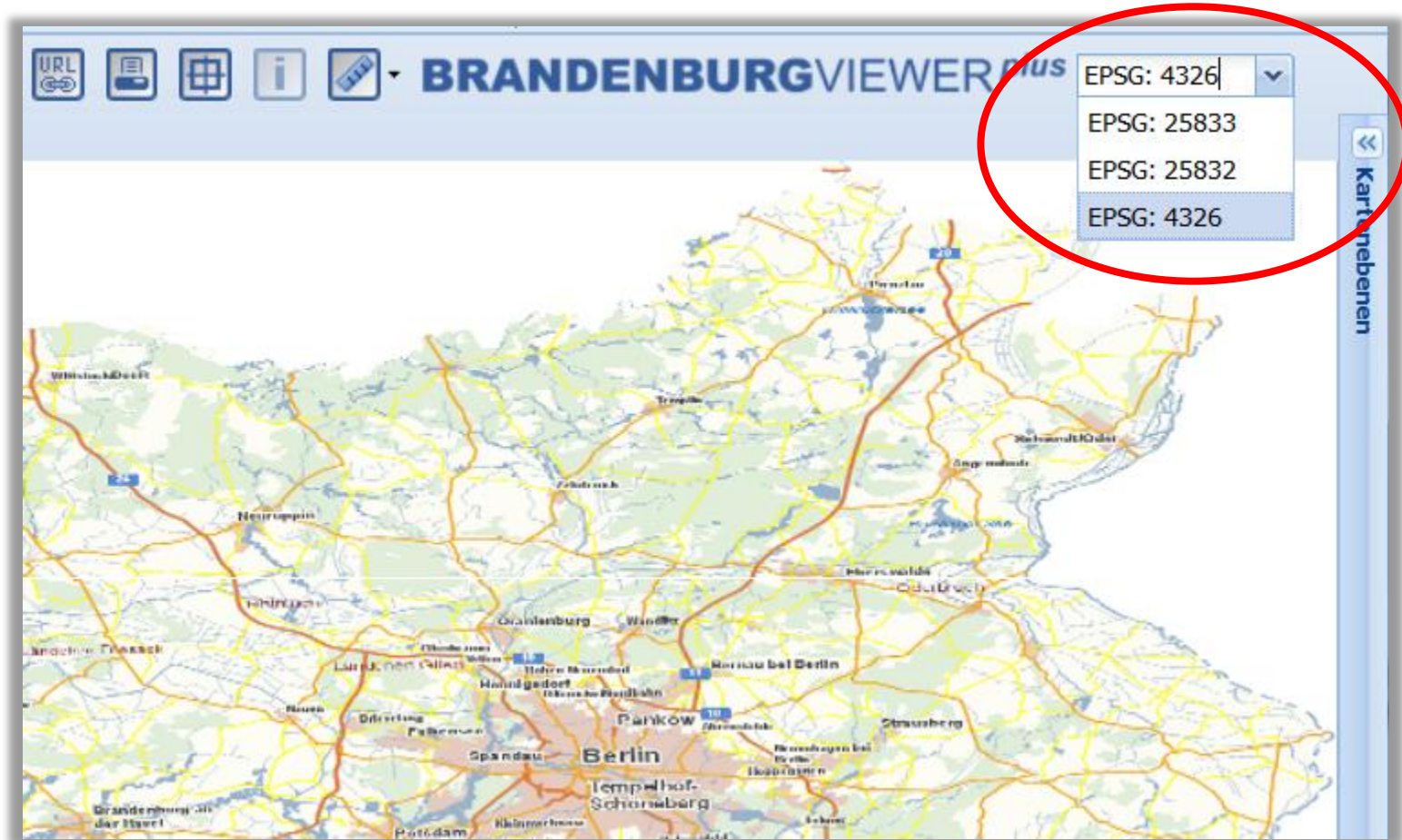
BRANDENBURGVIEWER^{plus} enthält ... zusätzliche Funktionalitäten



Ortssuche nach Geographischen Namen, z.B. Landschaftsmerkmale



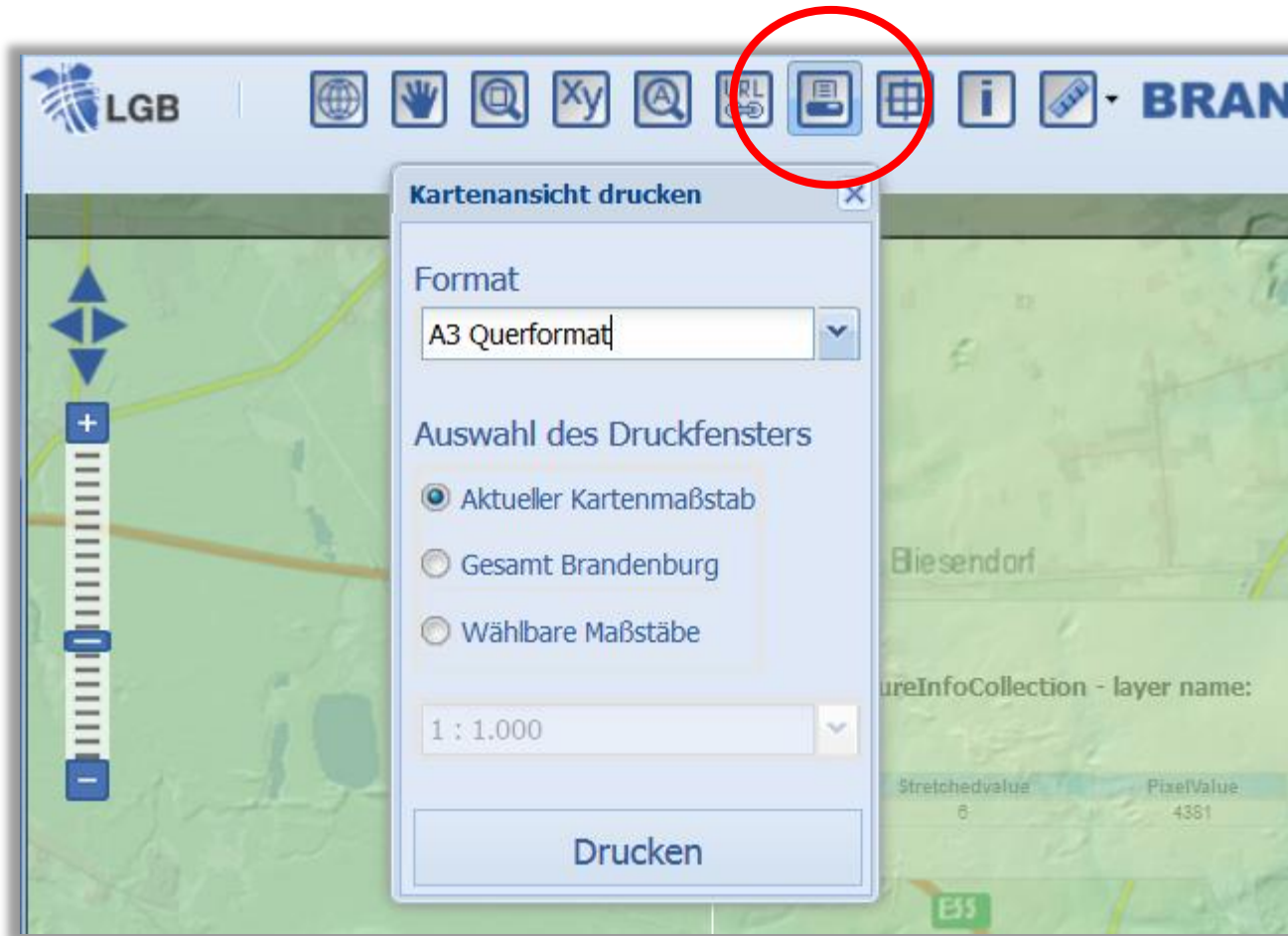
Wechsel in verschiedene Koordinatensysteme

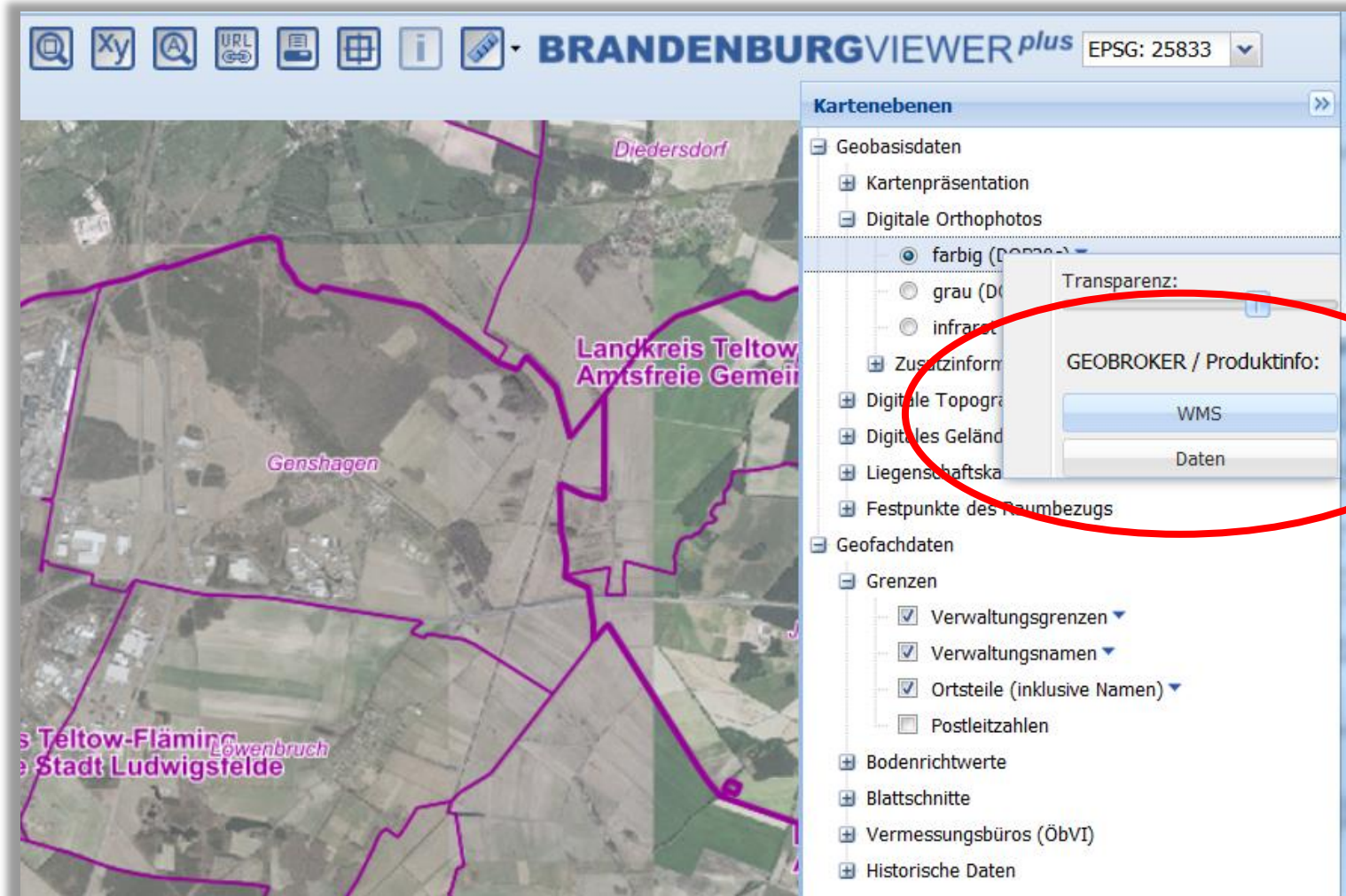


BRANDENBURGVIEWER^{plus} enthält ...

zusätzliche Funktionalitäten

Werkzeuge und sonstiges	Basis	Plus
Ortssuche <i>(Adresse, Katasterangaben, Kartenblätter)</i>	✓	✓
Ortssuche nach Geografischen Namen <i>(Seen, Landschaften, POI u.v.m)</i>		✓
Ortssuche nach Straßendaten <i>(Kilometrierung, Abschnitte etc.)</i>		✓
Koordinaten anzeigen		✓
Wechsel in verschiedene Koordinatensysteme		✓





The screenshot displays the GEOBROKER website interface. At the top left is the LGB logo. The main header features the GEOBROKER logo and the tagline 'Der Internetshop der LGB'. Navigation buttons include 'Bestellübersicht', 'Downloadcenter', and 'Warenkorb'. A search bar is located on the left side. Below the search bar is a vertical menu with categories: 'Raumbezug', 'Liegenschaftskataster', 'Daten der Geotopographie', 'Orthophotos und Luftbilder', and 'Webbasierte Geodienste'. Under 'Darstellungsdienste', the product 'WMS-DOP20c-BB' is highlighted. The main content area shows the product title 'Digitale Orthophotos 20cm Bodenauflösung Farbe (WMS-DOP20c-BB)', a description of the service, and a button for 'Anmeldung - webbasierte Geodienste »'. A note at the bottom indicates 'Pflegeintervall kontinuierlich'.

LGB

GEOBROKER
Der Internetshop der LGB

Bestellübersicht

Downloadcenter

Warenkorb

Produktsuche... 🔍

Raumbezug

Liegenschaftskataster

Daten der Geotopographie

Orthophotos und Luftbilder

Webbasierte Geodienste

Darstellungsdienste

WMS-DOP20c-BB

WMS-DOP20g

WMS-DOP20cir

WMS-DOP40g 2001-2009

WMS-DOP100g 2001-2005


WMS-DTK10 Farbe

WMS-DTK25 Farbe

WMS-DTK50 Farbe

WMS-DTK100 Farbe

Startseite » **WMS-DOP20c-BB - Produktmetadaten**



Digitale Orthophotos 20cm Bodenauflösung Farbe (WMS-DOP20c-BB)

Der Web Map Service WMS-DOP20c stellt digitale farbige Orthophotos (Luftbilder) mit der Bodenauflösung von 20cm vom Gebiet Brandenburg zur Verfügung.

Weitere Informationen zum Produkt erhalten Sie [auf dieser Seite »](#)

Anmeldung - webbasierte Geodienste »

Pflegeintervall kontinuierlich

BRANDENBURGVIEWER^{plus} enthält ... zusätzliche Funktionalitäten

Werkzeuge und sonstiges	Basis	Plus
Drucken bis zu DIN A3		✓
Links zu Daten und Diensten im Geobroker <i>(für weitere Informationen zu Inhalten und Bestellfunktion)</i>		✓
zukünftig Abspeichern als .png oder .jpeg		(✓)

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!



LGB (Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg)
Dezernat 42 – SG 42.1 Vertragsmanagement und Kundenservice
Heike Winter
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam
E-Mail: heike.winter@geobasis-bb.de
Telefon: +49 331 88 44 - 357
FAX: +49 331 88 44 - 126

www.geobasis-bb.de www.geoportal.brandenburg.de