

Geoportal Brandenburg

Mirko Holzmeier

1. **rechtlicher Rahmen und inhaltliche Umsetzung**
2. **GDI Brandenburg ohne & mit zentrale Komponenten**
3. **Bausteine, Recherchemöglichkeiten und Themenvielfalt**
4. **DEMO (Live-Vorführung)**
5. **Ausblick (2018)**
6. **Fragen**

Brandenburgisches Geodateninfrastrukturgesetz - BbgGDIG

§ 3 Absatz 7 (Begriffsbestimmungen)

(7) Ein Geoportal ist eine Kommunikations-, Transaktions- und Interaktionsplattform, die über Geodatendienste und weitere Netzdienste den Zugang zu den Geodaten ermöglicht.

§ 9 Absatz 1 und 3 (Geodateninfrastruktur und Geoportal)

(1) Metadaten, Geodaten, Geodatendienste und weitere Netzdienste werden für den Aufbau und den Betrieb der Geodateninfrastruktur Brandenburg als Bestandteil der nationalen Geodateninfrastruktur über ein elektronisches Netzwerk verknüpft.

(3) Im Geschäftsbereich der gemäß § 10 Absatz 2 zuständigen obersten Landesbehörde wird ein Geoportal für den Zugang zum elektronischen Netzwerk nach Absatz 1 eingerichtet.

LGB => Auftrag zur Bereitstellung Geoportal Brandenburg

Geoportal Brandenburg besteht aus zwei großen Bereichen

Informationen
› Aktuelles
› INSPIRE-Zentrale
› Kontaktstelle GDI-DE in Brandenburg
› GDI Berlin/Brandenburg
› Anwendungen / Portale
› Metadaten
› EFRE
› Downloads
Geodaten
› Suche nach Geodaten
› Meine Karten
› Themenkarten
› Geodiensteanbieter

Bereich Informationsaustausch

- Informationsquelle der Geodateninfrastruktur
- Austauschplattform für IMAGI Brandenburg

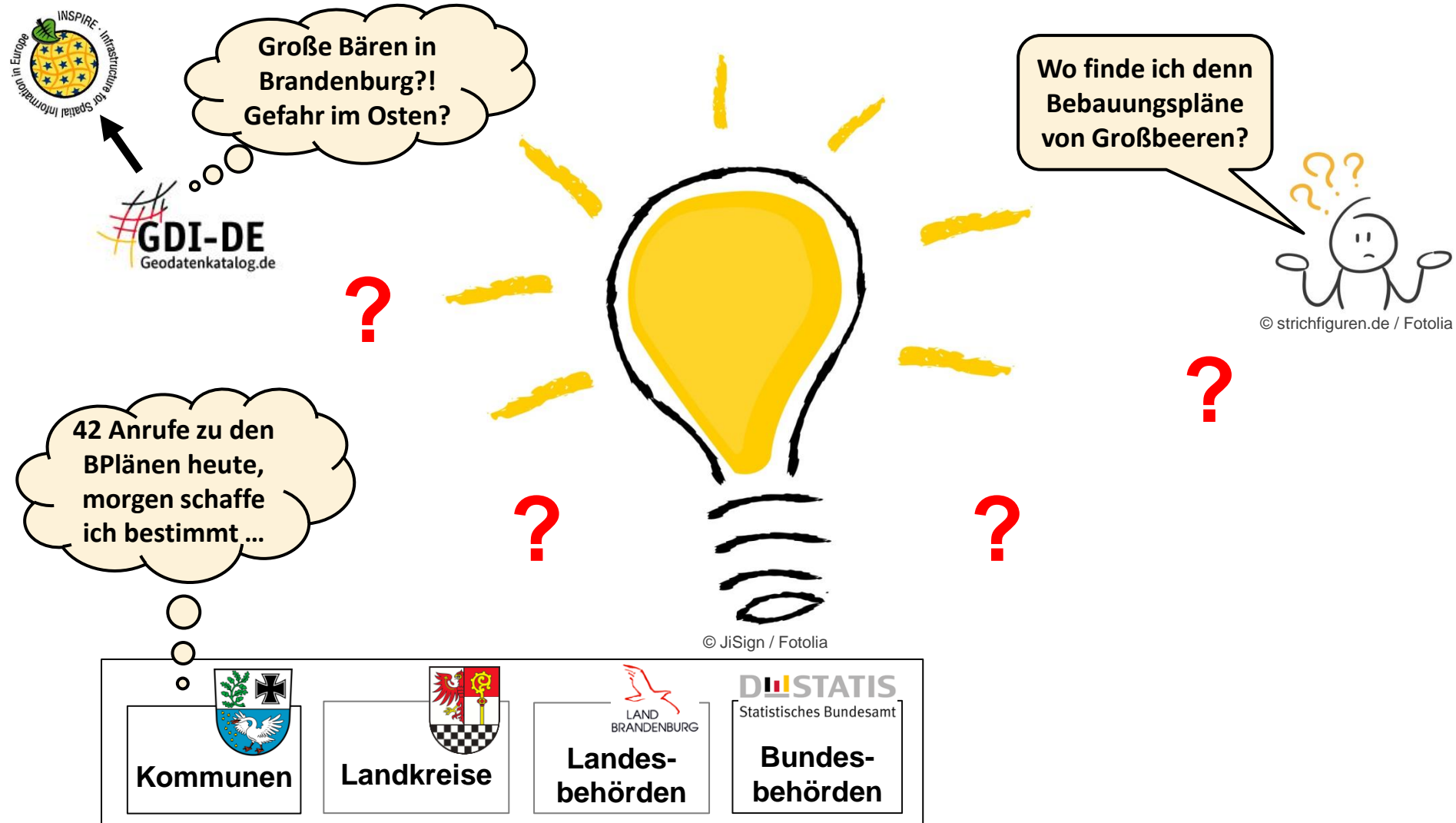
Bereich Geodatenuche, -anzeige und -nachnutzung

- Zugang zu Geodaten des Landes Brandenburg
- intelligente Recherchefunktion
- Visualisierung und direkte Nachnutzung

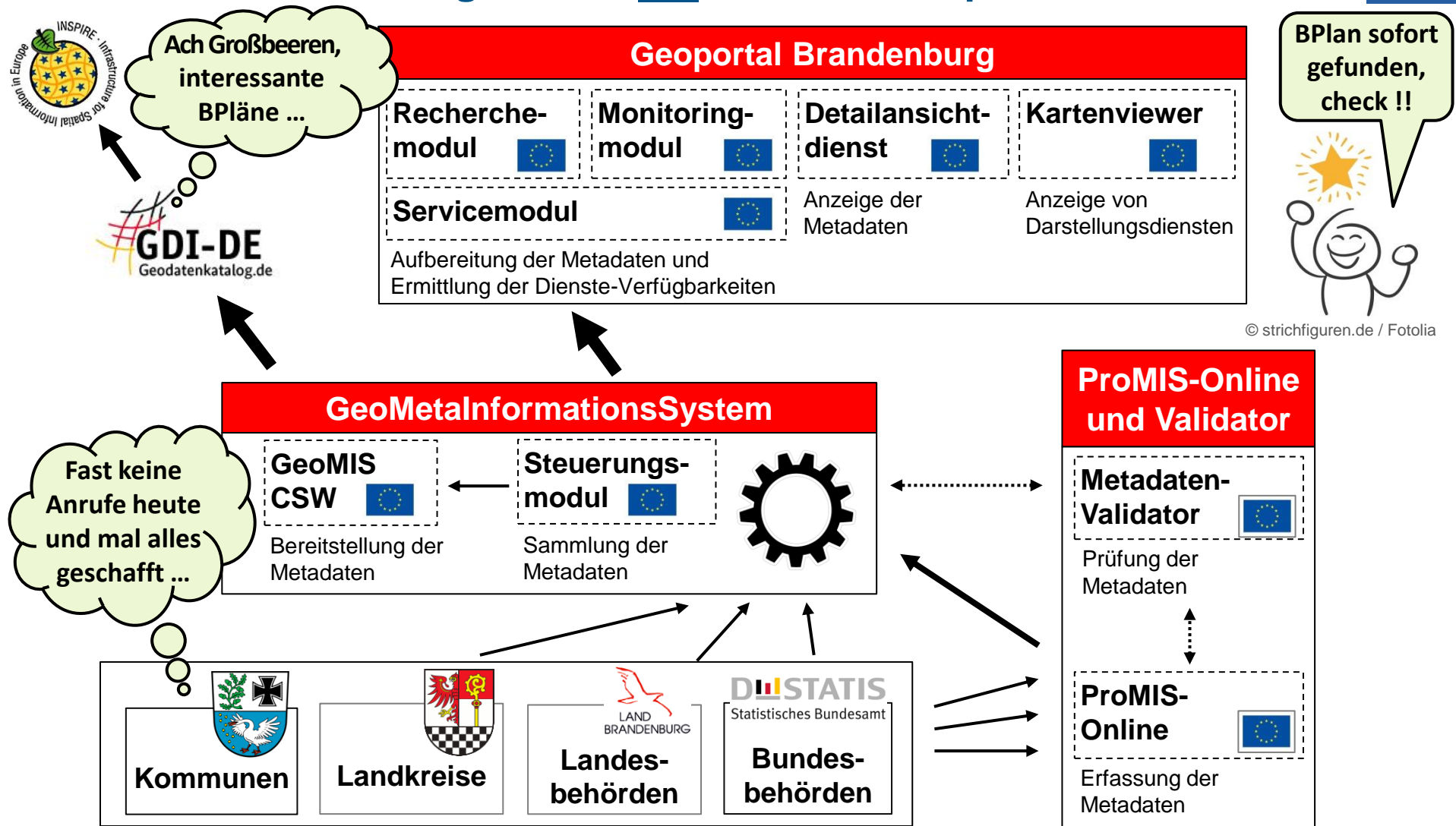
Geoportal Brandenburg => zentrale Plattform für Geodaten in Brandenburg

2. GDI Brandenburg ohne & mit zentrale Komponenten

5 / 44



2. GDI Brandenburg ohne & mit zentrale Komponenten



Workflow von „Anbieter hat Geodaten“ bis „Nutzer findet diese“

Anbieter

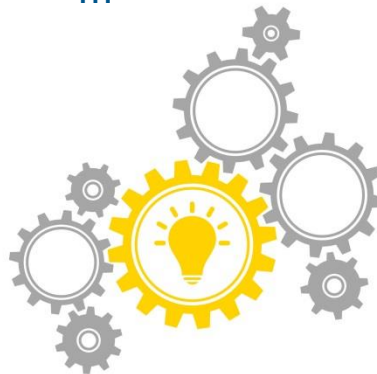
- bereitstellen
- beschreiben



© ufotopix10 / Fotolia

automatisierte Prozesse

- sammeln
- analysieren
- aufbereiten
- verfügbar machen
- überwachen
- ...



© Jan Engel / Fotolia

Nutzer

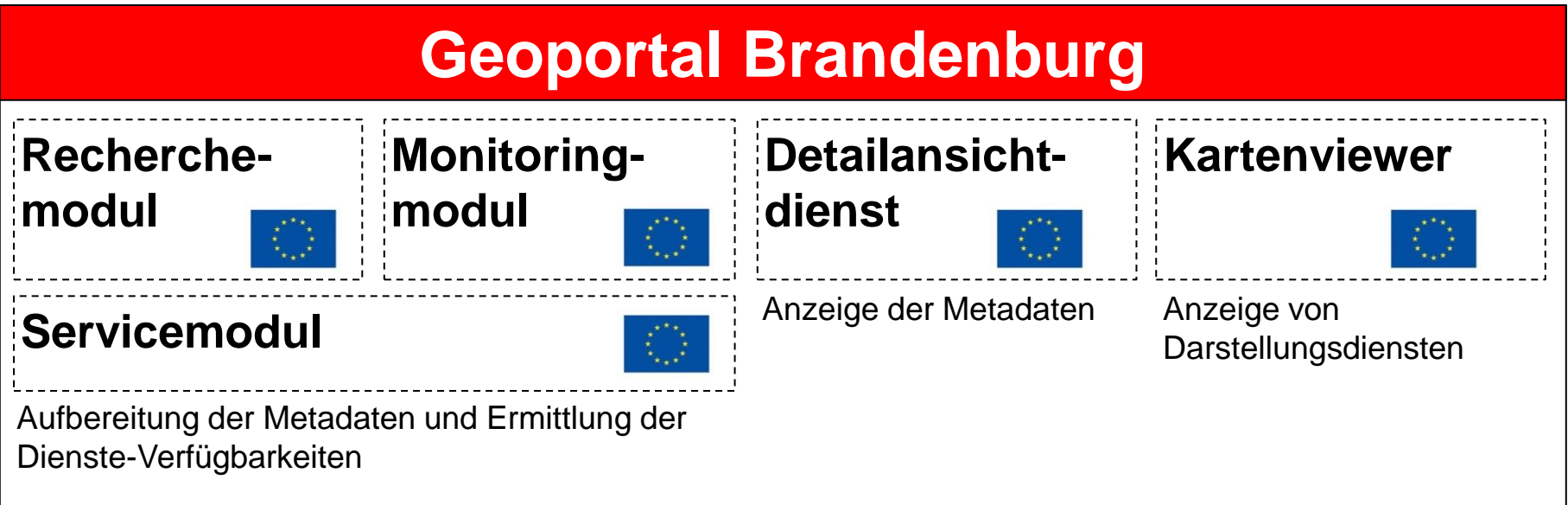
- suchen
- finden
- nachnutzen



© fotomek / Fotolia

automatisierte Prozesse => Arbeitserleichterung für Anbieter und Nutzer

Bausteine im Geoportal Brandenburg



eng verzahnte Bausteine => schnelle und zuverlässige Workflows

Recherchemöglichkeiten im Geoportal Brandenburg

- Geodaten
 - Suche nach Geodaten**
 - Meine Karten
 - Themenkarten
 - Geodiensteanbieter

- einfache und erweiterte Suche
- Visualisierung Geodienste im Kartenclient
- einfache GIS-Funktionalitäten

The screenshot displays the Geoportal Brandenburg search interface. On the left, a navigation menu includes 'Geodaten', 'Suche nach Geodaten', 'Meine Karten', 'Themenkarten', and 'Geodiensteanbieter'. The main area shows a map of Potsdam with search results overlaid. On the right, a search results panel titled 'Geodaten suche' shows 1-10 of 511 results. The first result is 'Biomasse im Land Brandenburg', followed by 'Bioenergie im Land Brandenburg (WMS-MWE-Bioenergie)', 'Planungen zu Biotopen im Biotopverbund des Landkreises Oberhavel von 2009', and 'Biogeografie der Bundesrepublik Deutschland'. The interface includes search filters, map navigation tools, and a scale bar.

Recherchemöglichkeiten im Geoportal Brandenburg

Geodaten
➤ Suche nach Geodaten
➤ Meine Karten
➤ Themenkarten
➤ Geodiensteanbieter

- vordefinierte Karten aus verschiedenen Bereichen
- Möglichkeit eigenständig zur erweitern
- Speicherung eigener Karten

Themenkarten

Seit einiger Zeit stehen Ihnen auf der Startseite des Geoportal Brandenburg vordefinierte Themenkarten zur Verfügung. Dieses Angebot haben wir jetzt noch einmal umfassend ausgebaut, so dass ab sofort eine Vielzahl weiterer dieser Themenkarten bereitgestellt werden. Am besten verschaffen Sie sich selbst einen Überblick über die Themenvielfalt im Geoportal Brandenburg und nutzen diese Karten gleich als Grundlage, um als registrierter Nutzer eigene Karten abzuspeichern und später direkt nachzunutzen.

Bildung



Kindertagesstätten, OSZ-Standorte und Weiterbildungseinrichtungen, Schulbezirke, Schulstandorteorte

... [weiter zu den Themenkarten "Bildung"](#)

Infrastruktur



Beleuchtungskataster, Entwicklungspläne, Leitungskataster, Löschwasserversorgung, Straßenbelagskataster, Straßennetze, Winterdienst

... [weiter zu den Themenkarten "Infrastruktur"](#)

Recherchemöglichkeiten im Geoportal Brandenburg

Geodaten
➤ Suche nach Geodaten
➤ Meine Karten
➤ Themenkarten
Geodiensteanbieter

- Auflistung Anbieter mit dazugehörigen Geodiensten
- Erreichbarkeitsübersicht mit Protokollierung
- Statistische Informationen

Statistik

Brandenburger Metadatenätze

Metadatenätze:	Gesamt	Dienste	Datensätze	Serien	Anwendungen
Anzahl	21236	5873	14990	175	198
inspireidentifiziert	794	465	319	10	0
valide	18110	4368	13417	170	155
Erreichbarkeit		80.68 %			

Übersicht der Geodiensteanbieter (Stand: 13.11.2017)

Anzahl der Dienst-Anbieter: 139.

Registrierte Geodiensteanbieter

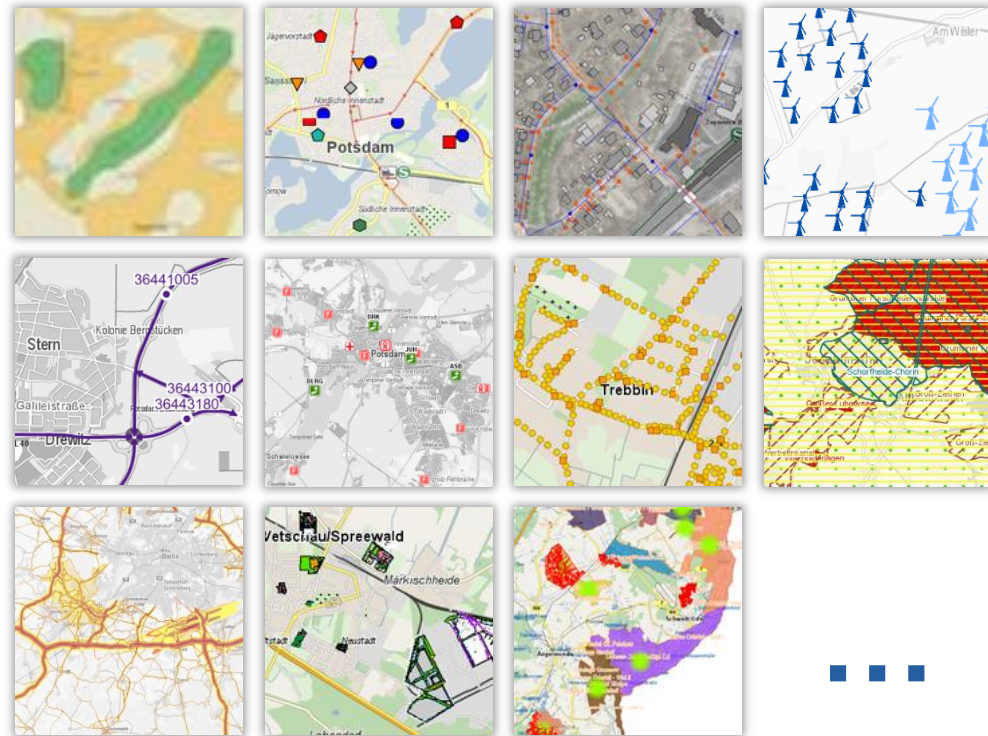
Liste filtern:

Anbieter	Anzahl Dienste	August	September	Oktober	November
Altdöbern (Amt)	6	98.79 %	98.56 %	98.47 %	88.72 %
Am Mellensee (Gemeinde)	2	49.84 %	49.67 %	50.00 %	49.42 %
Barnim-Oderbruch (Amt)	6	92.53 %	97.55 %	94.68 %	98.07 %
Beelitz (Stadt)	154	99.94 %	99.99 %	99.80 %	99.77 %
Beeskow (Stadt)	148	99.94 %	100.00 %	99.76 %	99.74 %
Beetzsee (Amt)	132	98.34 %	98.48 %	98.13 %	98.24 %
Bernau (Stadt)	130	98.37 %	98.46 %	98.03 %	98.28 %
Biesenthal-Barnim (Amt)	132	99.96 %	99.99 %	99.78 %	99.72 %
Birkenwerder (Gemeinde)	2	99.27 %	100.00 %	99.84 %	100.00 %
Blankenfelde-Mahlow (Gemeinde)	14	66.65 %	71.04 %	71.63 %	70.85 %


verschiedene Recherchemöglichkeiten => optimale Suchergebnisse

Themenvielfalt im Geoportal Brandenburg

- Schulstandorte
- Lärmkartierung
- Beleuchtungskataster
- Schutzgebiete
- Bodenordnungserfahren
- Verkehrsstärkedaten
- Bauleitplanung
- Windkraftanlagen
- Bodenarten und Substrate
- Leitungskataster
- Brand- und Katastrophenschutz
- ...



Bündelung an einer Stelle => große und bunte Themenvielfalt



GEOPORTAL BRANDENBURG

Anmelden

Startseite
Glossar
Übersicht
Kontakt
Suche

Geoportale
Startseite


Informationen

- › Aktuelles
- › INSPIRE-Zentrale
- › Kontaktstelle GDI-DE in Brandenburg
- › GDI Berlin/Brandenburg
- › Anwendungen / Portale
- › Metadaten
- › EFRE
- › Downloads


Geodaten

- › Suche nach Geodaten
- › Meine Karten
- › Themenkarten
- › Geodiensteanbieter


Das Kommunikationsportal für Geodaten im Land Brandenburg




Baudenkmale




Schulstandorte




Leitungskataster



Retentionsflächen



Braunkohle
(Bergbauberechtigungen und Betriebsstätten)



weitere
Themenkarten

Aktuelles


27.10.2017
Umfrage von JRC und EuroGeographics zu europaweiten Gazetteer-Diensten
Das Joint Research Centre (JRC) der Europäischen Kommission und EuroGeographics führen eine gemeinsame Umfrage durch, um das Interesse zur Thematik „geographische Namen“,...

20.09.2017
INTERGEO 2017 – Mit Experteninterviews, Vorträgen und Podiumsdiskussionen ist die GDI-DE auch in diesem Jahr auf der Messe und dem Fachkongress vertreten
– Kommen Sie vorbei und diskutieren Sie mit uns!


24.08.2017
Landesweite Kartenanwendungen aus Brandenburg
Wir möchten Sie auf bestehende und aktualisierte landesweite Kartenanwendungen aus Brandenburg hinweisen. Folgende Anwendungen wurden kürzlich in den „Landesweiten Fachportalen“...

Das Land Brandenburg bietet den Nutzern und Anbietern von Geodaten mit dem Geoportale Brandenburg einen zentralen Zugang zu Geodaten. Einfach und komfortabel können Geodaten gesucht und dargestellt werden. Der Zugriff auf verteilte Geodatenbestände wird somit von einer zentralen Stelle aus möglich.

Neben den Landesbehörden präsentieren sich auch kommunale Stellen mit ihren Daten und Diensten im Geoportale Brandenburg. Durch den Online-Zugriff auf die verteilten Datenquellen der jeweils



Europäische Union
Europäischer Fonds für Regionale Entwicklung
www.efre.brandenburg.de



4. DEMO: Vollbildmodus aktivieren

GEOPORTAL BRANDENBURG Anmelden

Startseite | Glossar | Übersicht | Kontakt | Suche

Geoportale > Geodaten > Suche nach Geodaten

Informationen

Geodaten

- Suche nach Geodaten
- Meine Karten
- Themenkarten
- Geodiensteanbieter

Ort suchen

Adresse | Kataster | Kartenblatt

Ort eingeben

Geodaten suchen

Suchbegriff eingeben

Erweiterte Suche ...

GDI-BB

Europäische Union
Europäischer Fonds für
Regionale Entwicklung
www.efre.brandenburg.de

Grundkarte

- WebAtlas.DE
- Orthophotos Grau
- Orthophotos Farbe
- WebAtlasDE BE/BB Halbton**

Überlagerung

- Liegenschaftskataster (ab 1 : 5000)
- Verwaltungsgrenzen
- Schulstandorte und Schulformen im Land Brandenburg (WMS-MBJS)
- Schulstandorte und Schulformgruppen im Land Brandenburg (WMS-MBJS)

Legende

- Grundschule
- Grundschule
- Oberschule mit Grundschule

1000 m | 5000 ft | Maßstab: 1 : 68.254 | ©GeoBasis-DE/LGB und Dienste weiterer Geodatenanbieter. Nutzungsbedingungen in den Metadaten beachten. -- Messen -- 362785, 5801327

4. DEMO: Sachdatenabfrage (I)

Sachdatenabfrage aktivieren

1

Informationen

Geodaten

- Suche nach Geodaten
- Meine Karten
- Themenkarten
- Geodiensteanbieter

Ort suchen

Adresse Kataster Kartenblatt

Ort eingeben

Geodaten suchen

Suchbegriff eingeben

Erweiterte Suche ...

GDI-BB

Europäische Union
Europäischer Fonds für Regionale Entwicklung
www.efre.brandenburg.de

Grundkarte

- WebAtlas.DE
- Orthophotos Grau
- Orthophotos Farbe
- WebAtlasDE BE/BB Halbton

Überlagerung

- Liגעnchaftskataster (ab 1 : 5000)
- Verwaltungsgrenzen
- Schulstandorte und Schulformen im Land Brandenburg (WMS-MBJS)
- Schulstandorte und Schulformgruppen im Land Brandenburg (WMS-MBJS)

Legende

- Grundschule
- Grundschule
- Oberschule mit Grundschule

1000 m / 5000 ft

Maßstab 1 : 68.254

©GeoBasis-DE/LGB und Dienste weiterer Geodatenanbieter. Nutzungsbedingungen in den Metadaten beachten.

-- Messen -- 355393, 5815630

4. DEMO: Sachdatenabfrage (II)

The screenshot displays a GIS application interface. On the left, there are navigation and search panels. The main area shows a map of the Werder (Havel) region with various colored markers (red, blue, yellow) representing different school types. A red-bordered dialog box titled 'Sachdatenabfrage' is open, containing the text: 'Ein Klick in die Karte stellt Sachdatenabfragen an die markierten Dienste. Die Ergebnisse können über nachfolgenden Button auch nochmal in einem neuen Fenster als Vollbild angezeigt werden.' Below this text is a 'Sachdaten' button and a status message: '-- keine Sachdaten vorhanden --'. A yellow callout box with a hand icon and the number '2' points to a red marker on the map, with the text 'Sachdatenabfrage durchführen'. On the right, a legend panel lists layers: 'Grundkarte' (WebAtlas.DE, Orthophotos Grau, Orthophotos Farbe, WebAtlasDE BE/BB Halbtou), 'Überlagerung' (Liegenschaftskataster, Verwaltungsgrenzen, Schulstandorte und Schulformen im Land Brandenburg (WMS-MBJS), Schulstandorte und Schulformgruppen im Land Brandenburg (WMS-MBJS)), and 'Legende' (Grundsichule, Grundsichule, Obersichule mit Grundsichule). The bottom status bar shows a scale of 1:68,254 and a coordinate of 352431, 5813992.

4. DEMO: Sachdatenabfrage (II)

Informationen

Geodaten

Suche nach Geodaten

Meine Karten

Themenkarten

Geodiensteanbieter

Ort suchen

Adresse Kataster Kartenblatt

Ort eingeben ▶ X

Geodaten suchen

Suchbegriff eingeben ▶ X

Erweiterte Suche ...

Sachdatenabfrage

Ein Klick in die Karte stellt Sachdatenabfragen an die markierten Dienste. Die Ergebnisse können über nachfolgenden Button auch nochmal in einem neuen Fenster als Vollbild angezeigt werden.

Sachdaten

Schule: 106446 [Link zum Schulporträt](#)

Schulform: Grundschule

Name: Internationale Grundschule Potsdam Primary School genehmigte Ersatzschule

Schüleranzahl: 235

Adresse: Ravensbergweg 30, 14478 Potsdam

Landkreis: Potsdam

Besonderheiten: FLEX - Optimierung des Schulanfangs; medienfit (Grundschulen); genehmigte Ersatzschule



Schulporträts im Land Brandenburg

Stammdaten

Schülerinnen und Schüler

Schulpersonal

Organisationsstruktur, Mitwirkung

Abschlüsse, Ganzttag, Unterrichtsorganisation

Lehren und Lernen

Schulgebäude

Ausstattung

Schulprogramm

Evaluation, Visitation

Schul- und Modellversuche

Schulkultur, Kooperation

Lehrkräftefortbildung

Schülerleistungen

Absicherung des Unterrichts

bbb > [Schulporträts](#) > Internationale Grundschule Potsdam Primary School genehmigte Ersatzschule

Internationale Grundschule Potsdam Primary School genehmigte Ersatzschule

Potsdam




Adresse: Internationale Grundschule Potsdam Primary School genehmigte Ersatzschule Ravensbergweg 30 14478 Potsdam

Schulleiter/in: Herr Dietzel

Telefon: 0331 8873550

Fax: 0331 88739428

E-Mail: sekretariat@school-international.de*

Internet: www.is-postdam.de

Landkreis/ Kreisfreie Stadt: Potsdam

Schulamt: Staatliches Schulamt Brandenburg an der Havel

Schulform: Grundschule

Schulträger: Handelsgesellschaft (KG, GmbH, Genossenschaft)

3 auf weiterführenden Link klicken

↗

3

Sachdaten werden angezeigt.

1000 m / 5000 ft

Maßstab 1 : 68.254

©GeoBasis-DE/LGB und Dienste weiterer Geodatenanbieter. Nutzungsbedingungen in den Metadaten beachten.

Legende

- Grundschule
- Grundschule
- Oberschule mit Grundschule

-- Messen -- 355441, 5797523
369286, 5804168



The screenshot displays the GeoAtlas DE interface with a search for 'Großbeeren'. The map shows the area around Großbeeren, with various schools marked by colored dots. The search results panel on the right shows '1 Gemeinden' and '2 Postorteile'. The legend at the bottom right identifies the school types: red dots for 'Grundschule' and blue dots for 'Oberschule mit Grundschule'.

1 Suchbegriff eingeben

2 Zoom und speichern

Suchergebnisse
3 Treffer

- 1 Gemeinden
 - Großbeeren
- 2 Postorteile
 - + Großbeeren (Großbeeren) - 14979
 - + OT Heinersdorf, Großbeeren) - 14979

Legende

- Grundschule
- Grundschule
- Oberschule mit Grundschule

Suchbegriff eingeben

Suchbegriff eingeben
Erweiterte Suche...

Ort suchen

Adresse: Kataster Kartenblatt
Großbeeren
Beispiel: Heinrich-Mann-Allee 10
Potsdam

Geodaten

Suche nach Geodaten
Meine Karten
Themenkarten
Geodiensteanbieter

Informationen

1000 m
5000 ft

Maßstab
1 : 67.451

©GeoBasis-DE/LGB und Dienste weiterer Geodatenanbieter. Nutzungsbedingungen in den Metadaten beachten.

-- Messen -- 373999, 5794958
369286, 5804168

4. DEMO: Dienste suchen und einbinden (I)

große Trefferanzahl



4. DEMO: Dienste suchen und einbinden (II)

eingeschränkte Trefferanzahl



The screenshot shows a GIS application interface with several key components:

- Left Panel (Informationen):** Contains search options like 'Suche nach Geodaten', 'Meine Karten', and 'Themenkarten'. A search bar is present with 'Großbeeren' entered.
- Map:** A map of the Großbeeren area with various layers overlaid. A red box highlights the search results on the left side of the map.
- Right Panel (Grundkarte):** Lists map services and layers. A red box highlights the 'Orte' section, where 'Großbeeren' is selected.
- Bottom Right Panel (Suchergebnisse):** Shows a list of search results for 'Großbeeren'. A red box highlights the first three results, which are related to 'Güterverkehrszentrum Süd (WFS)' and 'Anhalter Bahn (WMS)'. A hand icon with the number '3' points to the first result.

Annotations on the screenshot:

- 2 Suche einschränken:** A hand icon with the number '2' points to the search criteria dropdown menu in the left panel.
- Suche ausführen:** A hand icon with the number '2' points to the search button in the left panel.
- Dienst einbinden:** A hand icon with the number '3' points to the first search result in the bottom right panel.

4. DEMO: Dienste suchen und einbinden (III)

The screenshot displays a GIS application interface. On the left, there are navigation and search panels. The central map shows a street grid in Großbeeren with a yellow highlighted area. A yellow box with the text "eingebundener Dienst" is overlaid on this area. On the right, a panel titled "Geodatenuche" lists search results. A red box highlights the first result: "Gemeinde Großbeeren Bebauungsplan Güterverkehrszentrum Süd (WMS)". Below this, a legend shows symbols for "Grundschule", "Oberschule mit Grundschule", and "Oberschule".

Informationen

Geodaten

- Suche nach Geodaten
- Meine Karten
- Themenkarten
- Geodiensteanbieter

Ort suchen

Adresse: Kataster Kartenblatt
Großbeeren
Beispiel: Heinrich-Mann-Allee 103, Potsdam

Geodaten suchen

BPlan
Suche im Kartenausschnitt
Anbieter: Alle
Datentyp: Dienste (46)
Aktualisierung d. Beschreibung: Alle
Aktualisierung der Daten: Alle
Sortierung: Ranking

Geodatenuche

1-10 von 46 Treffern

1 Detailsicht XML Monitoring

Gemeinde Großbeeren Bebauungsplan Güterverkehrszentrum Süd (WFS)
Aktualität der Metadaten: 02.12.2016 09:31:04
Der Bebauungsplan setzt als verbindlicher Bauleitplan das Bodennutzungskonzept der Gemeinde in unmittelbar geltendes Recht um. Der Bebauungsplan gibt vor, welche Bodennutzungen auf den betroffenen Grundflächen zulässig ...

Keine Vorschau vorhanden!

2 Detailsicht XML Monitoring

Gemeinde Großbeeren Bebauungsplan Güterverkehrszentrum Süd (WMS)
Aktualität der Metadaten: 02.12.2016 09:33:02
Der Bebauungsplan setzt als verbindlicher Bauleitplan das Bodennutzungskonzept der Gemeinde in unmittelbar geltendes Recht um. Der Bebauungsplan gibt vor, welche Bodennutzungen auf den betroffenen Grundflächen zulässig ...

Keine Vorschau vorhanden!

3 Detailsicht XML Monitoring

Gemeinde Großbeeren OT Großbeeren Bebauungsplan Güterverkehrszentrum Großbeeren - Erweiterungsfläche An der Anhalter Bahn (WMS)
Aktualität der Metadaten: 02.12.2016 09:32:51
Der Bebauungsplan setzt als verbindlicher Bauleitplan das Bodennutzungskonzept der Gemeinde in unmittelbar geltendes Recht um. Der Bebauungsplan gibt vor, welche Bodennutzungen auf den betroffenen Grundflächen zulässig ...

Keine Vorschau vorhanden!

4 Detailsicht XML Monitoring

Gemeinde Großbeeren OT Großbeeren Bebauungsplan Güterverkehrszentrum Großbeeren - Erweiterungsfläche An der Anhalter Bahn (WFS)
Aktualität der Metadaten: 02.12.2016 09:31:07
Der Bebauungsplan setzt als verbindlicher Bauleitplan das Bodennutzungskonzept der Gemeinde in unmittelbar geltendes Recht um. Der Bebauungsplan gibt vor, welche Bodennutzungen auf den betroffenen Grundflächen zulässig ...

Keine Vorschau vorhanden!

Legende

- Grundschule
- Oberschule mit Grundschule
- Oberschule

GDI-BB

Europäische Union
Europäischer Fonds für Regionale Entwicklung
www.efre.brandenburg.de

Der Dienst wurde eingebunden.

4. DEMO: Dienste suchen und einbinden (IV)

Informationen

Geodaten

Suche nach Geodaten

Meine Karten

Themenkarten

Geodiensteanbieter

Ort suchen

Adresse: Kataster Kartenblatt

großbeeren

Beispiel: Heinrich-Mann-Allee 103, Potsdam

Geodaten suchen

Windeignungsgebiet

Suche im Kartenausschnitt

Anbieter: Alle

Datentyp: Dienste (12)

Aktualisierung d. Beschreibung: Alle

Aktualisierung der Daten: Alle

Sortierung: Ranking

weitere eingebundene Dienste

- WebAtlas.DE
- Orthophotos Grau
- Orthophotos Farbe
- WebAtlasDE BE/BB Halbtton
- Überlagerung
 - Liegenschaftskataster (ab 1 : 5000)
 - Verwaltungsgrenzen
 - Schulstandorte und Schulformen im Land Brandenburg (WMS-MBJS)
 - Schulstandorte und Schulformgruppen im Land Brandenburg (WMS-MBJS)
- Gemeinde Großbeeren Bebauungsplan Güterverkehrszentrum Süd (WMS)
- DE-BB-SBV_INSPIRE_Viewservice_Zählstellenber... und Verkehrsstärkedaten (WMS-LS-ZAEHLSTELLEN)
- Anlagen nach Bundesimmissionsschutzgesetz in Brandenburg - INSPIRE View-Service (WMS-LFU-BIMSCHG)
- Windkraftanlagen in Brandenburg INSPIRE View-Service (WMS-LFU-WKA)
- Orte
 - Gemeinden
 - Großbeeren

Geodatenuche

1-10 von 12 Treffern

- WMS Windeignungsgebiete aus Regionalplänen im Land Brandenburg**
Aktualität der Metadaten: 21.11.2017 09:48:43
Windeignungsgebiete der rechtswirksamen sachlichen Teilregionalpläne im Land Brandenburg
Derzeit sind folgende Pläne der Regionalen Planungsgemeinschaften enthalten: -
Windeignungsgebiete des rechtswirksamen ...
- Download Windeignungsgebiete aus Regionalplänen im Land Brandenburg**
Aktualität der Metadaten: 03.11.2016 12:26:06
Windeignungsgebiete der rechtswirksamen sachlichen Teilregionalpläne im Land Brandenburg
Derzeit sind folgende Pläne der Regionalen Planungsgemeinschaften enthalten: -
Windeignungsgebiete des rechtswirksamen ...
- Bebauungsplan zum "Windeignungsgebiet Kablow" (Ausgleich) (WMS)**
Aktualität der Metadaten: 15.05.2017 06:59:46
Flächen für Maßnahmen zum Ausgleich für die Windenergieanlagen
- Bebauungsplan 01/04 "Windeignungsgebiet Kablow" (WMS)**
Aktualität der Metadaten: 15.05.2017 07:00:26
Sondergebiet für die Windenergienutzung
- Bebauungsplan 01/04 "Windeignungsgebiet Kablow" (WMS)**
Aktualität der Metadaten: 15.05.2017 07:00:26
Sondergebiet für die Windenergienutzung

Legende

- Grunds Schule
- Grunds Schule
- Oberschule mit Grunds Schule

©GeoBasis-DE/LGB und Dienste weiterer Geodatenanbieter. Nutzungsbedingungen in den Metadaten beachten.

10 km | Maßstab 1 : 817.390 | -- Messen -- | 218390, 571857


GDI-BB

Europäische Union
Europäischer Fonds für Regionale Entwicklung
www.efre.brandenburg.de

Der Dienst wurde eingebunden.

LGB
Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg

4. DEMO: Metadaten zu Suchergebnis anzeigen



LAND BRANDENBURG

GEOPORTAL BRANDENBURG - Detailsichtsdienst Version 1.2.7

Startseite | Geoportal | Detailsicht der Metadaten

WMS Windeignungsgebiete aus Regionalplänen im Land Brandenburg

Aktualität der Metadaten: 21.11.2017 09:48:43

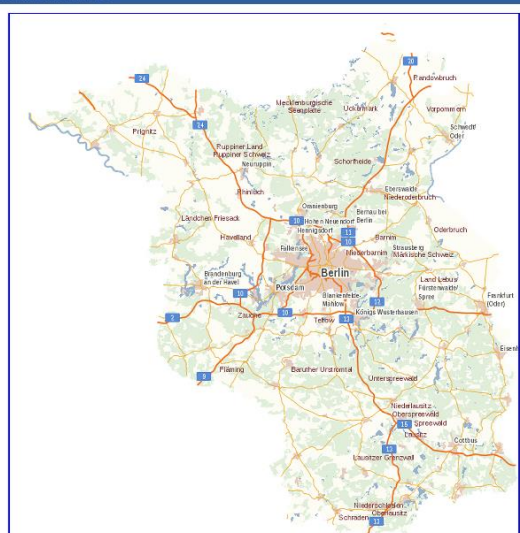
Art der Ressource: Dienst

Keine Vorschau vorhanden!

Windeignungsgebiete der rechtswirksamen sachlichen Teilregionalpläne im Land Brandenburg Derzeit sind folgende Pläne der Regionalen Planungsgemeinschaften enthalten: - Windeignungsgebiete des rechtswirksamen Regionalplanes "Windenergieutzung" der Region Prignitz-Oberhavel vom 10.09.2003 - Windeignungsgebiete aus dem rechtswirksamen sachlichen Teilregionalplan "Windenergieutzung" der Region Oderland-Spre vom 21.04.2004 - Vorrang- und Vorbehaltsgebiete der oberflächennahen Rohstoffe und Eignungsgebiete Windenergieutzung des rechtswirksamen Regionalplans Sachlicher Teilplan "Windnutzung, Rohstoffsisicherung und -gewinnung" der Regionalen Planungsgemeinschaft Uckermark-Barnim vom 18.10.2016 - Eignungsgebiete für die Windenergieutzung aus dem rechtswirksamen Regionalplan 2020 der Region Havelland-Fläming vom 30.10.2015 - Windeignungsgebiete aus dem rechtswirksamen sachlichen Teilregionalplan "Windenergieutzung" der Region Lausitz-Spre vom 17.06.2016

> [XML-Datei öffnen](#) > [Kartenansicht öffnen](#)

Begrenzungsrechtecke der Ressource



Markierung	Nördliche Breite	Östliche Länge	Südliche Breite	Westliche Länge	Ortsauswahl	Inneres Gebiet
<input type="checkbox"/>	53.659	14.7658	51.3591	11.2657	Land Brandenburg	ja

Kontakt zur Ressource

Autor

Geodaten

1-10 von 12 Treffern

Detailsicht XML Monitoring

Anzeige der aufbereiteten Metadaten

WMS Windeignungsgebiete aus Regionalplänen im Land Brandenburg

Keine Vorschau vorhanden!

2 Detailsicht XML Monitoring

Download Windeignungsgebiete aus Regionalplänen im Land Brandenburg

Aktualität der Metadaten: 03.11.2016 12:26:06

Keine Vorschau vorhanden!

3 Detailsicht XML Monitoring

Bebauungsplan zum "Windeignungsgebiet Kablow" (Ausgleich) (WMS)

Aktualität der Metadaten: 15.05.2017 06:59:46

Keine Vorschau vorhanden!

4 Detailsicht XML Monitoring

Bebauungsplan 01/04 "Windeignungsgebiet Kablow"

Aktualität der Metadaten: 15.05.2017 06:58:17

Keine Vorschau vorhanden!

5 Detailsicht XML Monitoring

Bebauungsplan 01/04 "Windeignungsgebiet Kablow" (WMS)

Aktualität der Metadaten: 15.05.2017 07:00:26

Keine Vorschau vorhanden!

4. DEMO: Zoom auf gespeicherten Ort (I)

The screenshot displays a GIS web application interface. On the left, there are navigation and search panels. The main area shows a map of Brandenburg with numerous icons representing different types of locations. On the right, a search results panel is visible, listing various planning documents and their details. Two callouts with arrows point to specific elements: '1' points to a search result entry, and '2' points to a map icon in the legend.

Informationen

Geodaten

Suche nach Geodaten

Meine Karten

Themenkarten

Geodiensteanbieter

Ort suchen

Adresse: Kataster Kartenblatt

großbeeren

Beispiel: Heinrich-Mann-Allee 103, Potsdam

Geodaten suchen

Windeignungsgebiet

Suche im Kartenausschnitt

Anbieter: Alle

Datentyp: Dienste (12)

Aktualisierung d. Beschreibung: Alle

Aktualisierung der Daten: Alle

Sortierung: Ranking

Geodaten

1-10 von 12 Treffern

2

3

4

5

Legende

- Grundschule
- Grundschule
- Oberschule mit Grundschule

WMS Windeignungsgebiete aus Regionalplänen im Land Brandenburg

Aktualität der Metadaten: 21.11.2017 09:48:43

Windeignungsgebiete der rechtswirksamen sachlichen Teilregionalpläne im Land Brandenburg

Derzeit sind folgende Pläne der Regionalen Planungsgemeinschaften enthalten: - Windeignungsgebiete des rechtswirksamen ...

Download Windeignungsgebiete aus Regionalplänen im Land Brandenburg

Aktualität der Metadaten: 03.11.2016 12:26:06

Windeignungsgebiete der rechtswirksamen sachlichen Teilregionalpläne im Land Brandenburg

Derzeit sind folgende Pläne der Regionalen Planungsgemeinschaften enthalten: - Windeignungsgebiete des rechtswirksamen ...

Bebauungsplan zum "Windeignungsgebiet Kablow" (Ausgleich) (WMS)

Aktualität der Metadaten: 15.05.2017 06:59:46

Flächen für Maßnahmen zum Ausgleich für die Windenergieanlagen

Bebauungsplan 01/04 "Windeignungsgebiet Kablow" (WMS)

Aktualität der Metadaten: 15.05.2017 07:00:26

Sondergebiet für die Windenergienutzung

Bebauungsplan 01/04 "Windeignungsgebiet Kablow" (WMS)

Aktualität der Metadaten: 15.05.2017 07:00:26

Sondergebiet für die Windenergienutzung

Der Dienst wurde eingebunden.

10 km 10 mi

Maßstab 1 : 817.390

@GeoBasis-DE/LGB und Dienste weiterer Geodatenanbieter. Nutzungsbedingungen in den Metadaten beachten.

-- Messen -- 218390, 571857

4. DEMO: Zoom auf gespeicherten Ort (II)

Informationen

- Geodaten
 - Suche nach Geodaten
 - Meine Karten
 - Themenkarten
 - Geodiensteanbieter
- Ort suchen
 - Adresse: Kataster Kartenblatt
 - großbeeren
 - Beispiel: Heinrich-Mann-Allee 103, Potsdam
- Geodaten suchen
 - Windungsgebiet
 - Suche im Kartenausschnitt
 - Anbieter: Alle
 - Datentyp: Dienste (12)
 - Aktualisierung d. Beschreibung: Alle
 - Aktualisierung der Daten: Alle
 - Sortierung: Ranking

Grundkarte

- WebAtlas.DE
- Orthophotos Grau
- Orthophotos Farbe
- WebAtlasDE BE/BB Halbtou

Überlagerung

- Liegenschaftskataster (ab 1 : 5000)
- Verwaltungsgrenzen
- Schulstandorte und Schulformen im Land Brandenburg (WMS-MBJS)
- Schulstandorte und Schulformgruppen im Land Brandenburg (WMS-MBJS)
- Gemeinde Großbeeren Bebauungsplan Güterverkehrszentrum Süd (WMS)
- DE-BB-SBV_INSPIRE_Viewservice_Zählstellenber... und Verkehrsstärkedaten (WMS-LS-ZAEHLSTELLEN)
- Anlagen nach Bundesimmissionschutzgesetz in Brandenburg - INSPIRE View-Service (WMS-LFU-BIMSCHG)
- Windkraftanlagen in Brandenburg INSPIRE View-Service (WMS-LFU-WKA)
- WMS Windungsgebiete aus Regionalplänen im Land Brandenburg

Orte

- Gemeinden
 - Großbeeren

Legende

- Grundschule
- Grundschule
- Oberschule mit Grundschule

Der Dienst wurde eingebunden.

©GeoBasis-DE/LGB und Dienste weiterer Geodatenanbieter. Nutzungsbedingungen in den Metadaten beachten.

200 m | Maßstab 1 : 16.863

www.ehre.brandenburg.de

4. DEMO: Karte speichern (I)

The screenshot displays a GIS web application interface. On the left, there are several panels: 'Informationen' with navigation icons, 'Geodaten' with search options, 'Ort suchen' with an address field, and 'Geodaten suchen' with filters for 'Windeignungsgebiet' and 'Anbieter'. A black hand icon with the number '1' points to the 'Geodaten' section. A yellow callout box with the text 'Bearbeitungsoptionen öffnen' is positioned over the map. The map itself shows a street grid, a river, and several wind turbine icons. A pink hatched area represents a wind suitability zone. On the right, a legend and layer control panel are visible, listing various data layers like 'Grundkarte', 'Überlagerung', and 'Orte'. A scale bar at the bottom left indicates 200 meters. The bottom right corner shows a coordinate and measurement tool.

4. DEMO: Karte speichern (II)

The screenshot displays the GEOPORTAL BRANDENBURG interface. On the left, there are navigation and search panels. The main area shows a map with various colored overlays and a red box highlighting the 'Speichern' (Save) menu. A yellow callout box with a hand icon and the number '2' points to the 'Speichern' menu, with the text 'Namen auswählen und speichern' (Select names and save). The 'Speichern' menu is open, showing options like 'Meine neue Karte ...' and 'Registrierte Benutzer können die Kartenansicht ...'. On the right, there is a sidebar with 'Kartenverwaltung' (Map Management) and 'Meine Karten' (My Maps) sections, listing various maps and their management options. The top right corner shows the 'LAND BRANDENBURG' logo and navigation links.

4. DEMO: Dienst nachnutzen und z.B. in QGIS einbinden (I)

Capabilities-Dokument aufrufen

2

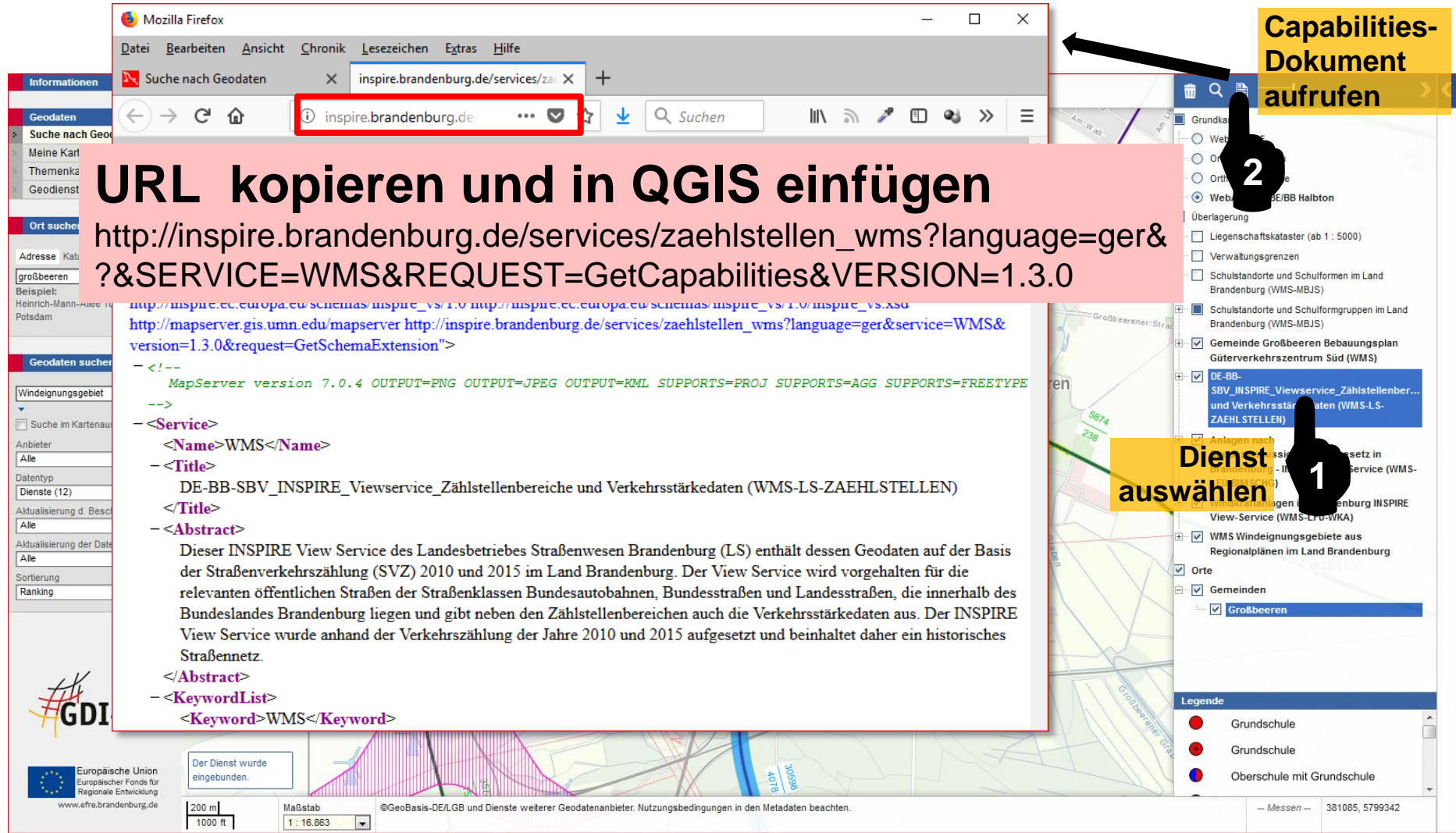
Dienst auswählen

1

URL kopieren und in QGIS einfügen

http://inspire.brandenburg.de/services/zaehlstellen_wms?language=ger&?&SERVICE=WMS&REQUEST=GetCapabilities&VERSION=1.3.0

```
http://inspire.ec.europa.eu/schemas/inspire_vs/1.0 http://inspire.ec.europa.eu/schemas/inspire_vs/1.0/inspire_vs.xsd
http://mapserver.gis.umn.edu/mapserver http://inspire.brandenburg.de/services/zaehlstellen_wms?language=ger&service=WMS&version=1.3.0&request=GetSchemaExtension">
<!--
MapServer version 7.0.4 OUTPUT=PNG OUTPUT=JPEG OUTPUT=KML SUPPORTS=PROJ SUPPORTS=AGG SUPPORTS=FREETYPE
-->
<Service>
  <Name>WMS</Name>
  <Title>
    DE-BB-SBV_INSPIRE_Viewservice_Zählstellenbereiche und Verkehrsstärkedaten (WMS-LS-ZAEHLSTELLEN)
  </Title>
  <Abstract>
    Dieser INSPIRE View Service des Landesbetriebes Straßenwesen Brandenburg (LS) enthält dessen Geodaten auf der Basis der Straßenverkehrszählung (SVZ) 2010 und 2015 im Land Brandenburg. Der View Service wird vorgehalten für die relevanten öffentlichen Straßen der Straßenklassen Bundesautobahnen, Bundesstraßen und Landesstraßen, die innerhalb des Bundeslandes Brandenburg liegen und gibt neben den Zählstellenbereichen auch die Verkehrsstärkedaten aus. Der INSPIRE View Service wurde anhand der Verkehrszählung der Jahre 2010 und 2015 aufgesetzt und beinhaltet daher ein historisches Straßennetz.
  </Abstract>
  <KeywordList>
    <Keyword>WMS</Keyword>
```



QuantumGIS öffnen



4. DEMO: Dienst nachnutzen und z.B. in QGIS einbinden (III)

30 / 44

The screenshot displays the QGIS 2.18.10 software interface. The main window is titled 'QGIS 2.18.10' and features a menu bar with options: Projekt, Bearbeiten, Ansicht, Layer, Einstellungen, Erweiterungen, Vektor, Raster, Datenbank, Web, and Hilfe. Below the menu is a toolbar with various icons for navigation and editing. On the left side, there is a 'Layerfenster' (Layers Panel) with a toolbar and a list of layers. A green box highlights the 'WMS-Layer hinzufügen' (Add WMS Layer) button in the Layer Panel toolbar, with a black hand icon and the number '1' pointing to it. The main map area is currently blank. At the bottom, the status bar shows the coordinate '-1.576,0.236', a scale of '1:1.419.219', a zoom level of '100%', and a rotation of '0,0'. There is also a checkbox for 'Zeichnen' (Draw) and a coordinate system indicator 'EPSG:4326'.

4. DEMO: Dienst nachnutzen und z.B. in QGIS einbinden (IV)

The screenshot shows the QGIS 2.18.10 interface with the 'Layer eines WM(T)S-Servers hinzufügen' dialog box open. The dialog has tabs for 'Layer', 'Layerreihenfolge', 'Tilesets', and 'Serversuche'. The 'Layer' tab is active, showing a dropdown menu with 'DOP' selected. Below the dropdown are buttons for 'Verbinden', 'Neu', 'Bearbeiten', 'Löschen', 'Laden', 'Speichern', and 'Vorgegebene Server ergänzen'. A table with columns 'ID', 'Name', 'Titel', and 'Zusammenfassung' is present but empty. Below the table is a 'Bildkodierung' section. The 'Optionen' section includes input fields for 'Kachelgröße', 'Objektbegrenzung für GetFeatureInfo' (set to 10), and 'WGS 84' with an 'Ändern...' button. There is also a checkbox for 'Kontextbezogene WMS-Legende verwenden'. At the bottom of the dialog are 'Layername' and 'Fertig' fields, and buttons for 'Hinzufügen', 'Schließen', and 'Hilfe'. A hand icon with the number '2' points to the 'Verbinden' button, and a callout box says 'Parameter eingeben'.

4. DEMO: Dienst nachnutzen und z.B. in QGIS einbinden (V)

The screenshot displays the QGIS 2.18.10 interface. The 'Layer' panel on the left shows a layer named 'DOP' with a 'Verbinden' button highlighted by a hand icon with the number '3'. A green callout box with the text 'Dienst aufrufen' is positioned next to it. The 'Neue WMS-Verbindung anlegen' dialog box is open, showing the 'Verbindungsdetails' tab. The 'Name' field is 'WMS-LS-ZAEHLSTELLEN (Test für Kundentag LGB)' and the 'URL' field is '..._wms?language=ger&?&SERVICE=WMS&REQUEST=GetCapabilities&VERSION=1.3.'. The 'Authentifizierung' tab is selected, with fields for 'Benutzername' and 'Passwort'. The 'Referer' field is empty, and the 'DPI-Modus' is set to 'Alle'. The 'Version' section has several checkboxes, all of which are unchecked.

4. DEMO: Dienst nachnutzen und z.B. in QGIS einbinden (VI)

Layer eines WM(T)S-Servers hinzufügen

WMS-LS-ZAEHLSTELLEN (Test für Kundentag LGB)

Verbinden Neu Bearbeiten Löschen Laden Speichern Vorgegebene Server ergänzen

ID	Name	Titel	Zusammenfassung
0	ZAEHLSTELLEN_V...	Zählstellenbereic...	Zählstellenbereiche und Verkehrsstärkedaten der Jahre 2010 und 2015 vom Land Br...
> 1	svz_2010	Straßenverkehrs...	Zählstellenbereiche, Standorte der Zählstellen und Verkehrsstärkedaten der Straßen...
> 9	svz_2015	Straßenverkehrs...	Zählstellenbereiche, Standorte der Zählstellen und Verkehrsstärkedaten der Straßen...
17	default	default	

Bildkodierung

PNG JPEG GIF TIFF

Koordinatenbezugssystem (10 verfügbar)

Kachelgröße

Objektbegrenzung für GetFeatureInfo: 10

ETRS89 / UTM zone 33N

Kontextbezogene WMS-Legende verwenden

Layername: Zählstellenbereiche und Verkehrsstärkedaten 2010 und 2015

Hinzufügen Schließen Hilfe

Ein Layer gewählt

4 Dienst hinzufügen

Eine neue Erweiterung ist verfügbar

Koordinate: -1.576,0.236

Maßstab: 1:1.419.219

Vergrößerung: 100%

Drehung: 0,0

Zeichnen

EPSG:4326

4. DEMO: Dienst nachnutzen und z.B. in QGIS einbinden (VII)

Layer eines WM(T)S-Servers hinzufügen

Layer: WMS-LS-ZAEHLSTELLEN (Test für Kundentag LGB)

ID	Name	Titel	Zusammenfassung
0	ZAEHLSTELLEN_V...	Zählstellenbereic...	Zählstellenbereiche und Verkehrsstärkedaten der Jahre 2010 und 2015 vom Land Br...
> 1	svz_2010	Straßenverkehrs...	Zählstellenbereiche, Standorte der Zählstellen und Verkehrsstärkedaten der Straßen...
> 9	svz_2015	Straßenverkehrs...	Zählstellenbereiche, Standorte der Zählstellen und Verkehrsstärkedaten der Straßen...
17	default	default	

Bildkodierung
 PNG JPEG GIF TIFF

Koordinatenbezugssystem (10 verfügbar)
Kachelgröße: [] []
Objektbegrenzung für GetFeatureInfo: 10
ETRS89 / UTM zone 33N []
 Kontextbezogene WMS-Legende verwenden

Layername: Zählstellenbereiche und Verkehrsstärkedaten 2010 und 2015

Ein Layer gewählt

Hinzufügen Schließen Hilfe

5 Menu schließen

4. DEMO: Dienst nachnutzen und z.B. in QGIS einbinden (VIII)


QGIS 2.18.10

Projekt Bearbeiten Ansicht Layer Einstellungen Erweiterungen Vektor Raster Datenbank Web Hilfe

Layerfenster

- Zählstellenbereiche und Verkehrsstärkedaten ...**
 - Az tägl. Verkehrsstärke / davon Schwerverkehr 2015
 - Autobahnen 2015
 - Bundesstraßen 2015
 - Landstraßen 2015
 - Az Bezeichnung Zählstelle 2015
 - Zählstelle 2015
 - Zählstellenbereich 2015
 - Az tägl. Verkehrsstärke / davon Schwerverkehr 2010
 - Autobahnen 2010
 - Bundesstraßen 2010
 - Landstraßen 2010
 - Az Bezeichnung Zählstelle 2010
 - Zählstelle 2010
 - Zählstellenbereich 2010

Koordinate 162217,5819369 Maßstab 1:1.675.059 Vergrößerung 100% Drehung 0,0 Zeichnen EPSG:25833



GEOPORTAL BRANDENBURG holzmeierm Abmelden



[Startseite](#) | [Glossar](#) | [Übersicht](#) | [Kontakt](#) | [Suche](#)


[Geoportal](#) > [Geodaten](#) > [Geodiensteanbieter](#)

Informationen

Geodaten

- > Suche nach Geodaten
- > Meine Karten
- > Themenkarten
- > Geodiensteanbieter



Europäische Union
 Europäischer Fonds für
 Regionale Entwicklung
www.efre.brandenburg.de

Information

Die Grundlage der nachfolgenden Statistik und Übersicht bilden die von den GDI-Teilnehmern über das GeoMIS-BE/BB bereitgestellten Metadaten. Diese werden alle 6 Stunden abgeerntet und analysiert, so dass auf dieser Basis für die extrahierten Dienste-URLs ein stündliches Monitoring erfolgt. Dabei werden die nachfolgenden Phasen durchlaufen:

- > **Metadaten-Harvesting**
Erhebung der Geodateninfrastruktur Brandenburg
- > **Metadaten-Analyse**
Identifizierung und Prüfung der Metadaten nach definierten Kriterien (z.B. Dienstetyp) und Extrahierung der Dienste-URL
- > **Dienste Monitoring**
Prüfung der Erreichbarkeit des jeweiligen Dienstes (extrahierte URL) und Analyse des zurückgelieferten Ergebnisses
- > **Statistik & Reporting**
Dokumentation der Monitoringergebnisse mit der Möglichkeit, die Erreichbarkeitsprotokolle je Anbieter bzw. je Dienst mit dem Fehlercode sowie zusätzlichen Informationen anzuschauen bzw. herunterzuladen

Geodiensteanbieter öffnen

Statistik

Brandenburger Metadatensätze

Metadatensätze:	Gesamt	Dienste	Datensätze	Serien	Anwendungen
Anzahl	21258	5892	14993	175	198
inspireidentifiziert	814	481	323	10	0
valide	18087	4376	13386	170	155
Erreichbarkeit		80.68 %			

Übersicht der Geodienstanbieter (Stand: 20.11.2017)

Anzahl der Dienst-Anbieter: 139.

Registrierte Geodienstanbieter

Liste filtern:

Anbieter	Anzahl Dienste	August	September	Oktober	November
Beelitz (Stadt)	154	99.94 %	99.99 %	99.80 %	99.85 %
Beeskow (Stadt)	148	99.94 %	100.00 %	99.76 %	99.83 %
Beetzsee (Amt)	132	98.34 %	98.48 %	98.13 %	98.33 %
Großbeeren (Gemeinde)	70	99.91 %	99.99 %	99.92 %	99.78 %
Zweckverband Beeskow und Umland	3	98.98 %	57.81 %	54.47 %	99.92 %

5 Einträge (gefiltert von insgesamt 139 Einträgen)

Durchschnittliche Erreichbarkeit der Dienste eines Anbieters

Zweckverband Beeskow und Umland

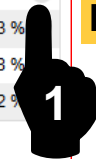
Geodienste des Anbieters Zweckverband Beeskow und Umland (Stand: 20.11.2017)

Liste filtern:

Geodienst	August	September	Oktober	November
WFS Schmutzwasser des WAZV Beeskow und Umland	99.03 %	57.82 %	54.35 %	100.00 %
WFS Trinkwasser des WAZV Beeskow und Umland	99.03 %	57.99 %	54.52 %	100.00 %
WMS Trink- und Schmutzwasser des WAZV Beeskow und Umland	98.87 %	57.61 %	54.52 %	99.75 %

3 Einträge

Monitoring-
Protokoll anzeigen



4. DEMO: Monitoring (II)

Übersicht der Geodienstanbieter (Stand: 20.11.2017)

Anzahl der Dienst-Anbieter: 139.

Registrierte Geodienstanbieter

Liste filtern:

Anbieter	Anzahl Dienste	August	September	Oktober	November
Beelitz (Stadt)	154	99.94 %	99.99 %	99.80 %	99.85 %
Beeskow (Stadt)	148	99.94 %	100.00 %	99.76 %	99.83 %

Fehlerprotokoll (November) für Beeskow (Stadt)
letzte 5 Einträge

- 18.11.2017 04:02:13 URL-Fehler (gs300): Timeout für die URL http://www.geportal-beeskow.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...
- 13.11.2017 16:09:14 URL-Fehler (gs220): Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...
- 13.11.2017 16:09:14 URL-Fehler (gs220): Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...
- 13.11.2017 16:09:14 URL-Fehler (gs220): Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...
- 13.11.2017 16:09:14 URL-Fehler (gs220): Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...

[Vollständiges Protokoll speichern](#)

Monitoring-Protokoll speichern

2



5 Einträge (gefiltert von insgesamt 139 Einträgen)

Durchschnittliche Erreichbarkeit der Dienste

Zweckverband Beeskow und Umland

Geodienste des Anbieters Zweckverband Beeskow und Umland

Liste filtern:

Geodienst

- WFS Schmutzwasser des WAZV Beeskow und Umland
- WFS Trinkwasser des WAZV Beeskow und Umland
- WMS Trink- und Schmutzwasser des WAZV Beeskow und Umland

3 Einträge

A	B	C	D	E	F	G	H
id	servicename	url	errorcode	errormessage	logtype	servicename	servicetype
1	servicename	url	errorcode	errormessage	logtype	servicename	servicetype
2	64a396a7-855c-4d07-9117-46a176da1a46	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs300)	Timeout für die URL http://www.geportal-beeskow.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
3	6797d0d3-aa15-4173-bb6f-266b604c-695	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
4	6da89b9-96fa-402c-b865-358c0b61d111	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
5	bd919491-8111-43bc-839c-32c3c321f8ec	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
6	884513ba-d9e9-41fa-936e-11129ea9892	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
7	2e45afba-02f1-453b-b100-95821890549	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
8	1e10a7e1-ea4d-4009-9c03-aae8a6c360f7	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
9	434d4f7e-728a-40b1-b642-a8116811076	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
10	218256a0-967c-4441-885b-c8162a9776ee	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
11	1fba142-aa2c-42c5-e44e-959975a4076b	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
12	0ad21599-2143-41aa-9509-50-896-37ad6	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
13	1f7058c1-16db-4c5e-9c4e-1b7b4027901	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
14	56c0b529-f12d-4f46-ab3c-29ab71a6e2b	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
15	750c3e3-651f-4d98-83a7-afaa456a2134	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
16	ae6c071c-7f6b-4594-947e-6c2b865c8433	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
17	116373a-c25f-4020-801a-1e99a8672931	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
18	48c1e1fa1-3ea7-4855-908f-1f6ab03e0b	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
19	6564814-444b-46da-65ab-505608195ca1	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
20	616a344-e9d3-4818-9979-ab2763ae55a	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
21	98ba1269-87f5-452a-b679-3c1a69c40a3b	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
22	7ea7698-20d4-43b7-9882-31273a22a17f	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
23	14a19c8a-da16-4c36-89a0-4a0356a99226	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
24	14699902-47c2-4434-b7da-4bfc493abcc	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
25	2991072-e197-4650-98a6-cd3a2d393c9	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
26	0a815d89-b134-4990-ac76-18a8d915681	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
27	dc3e6e71-ea6d-4a8f-8109-53a23a75c0b5	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
28	094cd396-8a30-4516-8d22-a8d1194d4556	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
29	46525ca9-1099-4866-b100-91205f72203	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS
30	1021222e-f238-4172-804a-7b1740467c	http://geportal.brandenburg.de/is/ks/bees_bp45?request=GetCapabilities&service=...	URL-Fehler (gs220)	Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://www.geo...	error	Flächenutzungsplan Beeskow - Änderung Nr. 11 - Stadt Beeskow (WFS)	WFS

4. DEMO: Dienststeinbindung aus Monitoring (I)

Erreichbarkeit einzelner Dienste

WMS Trink- und Schmutzwasser des WAZV Beeskow und Umland

Monitoringergebnisse des Dienstes WMS Trink- und Schmutzwasser des WAZV Beeskow und Umland (Stand: 20.11.2017)


Dienstbeschreibung

WMS Dienst. Die Abwasserdaten und die Trinkwasserdaten des WAZV Leitungen und Schächte

[Detailansicht](#)
[Kartenansicht](#)

Kartenanwendung starten mit Dienstparametern

Erreichbarkeitswerte



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	75	95	95	100	100	100	100
September	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	60	0	0	0	0	0	0	0	0	5	75	25	95	100	100	100	95	5	68	100	
Oktober	70	0	0	0	0	0	0	0	20	100	95	100	100	100	100	100	85	10	0	5	5	0	0	100	100	100	100	100	100	100	
November	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	95	100	100	100	100	100												

Fehlerprotokoll

Es werden nur die letzten 5 Einträge angezeigt.

- 13.11.2017 16:09:06 URL-Fehler (gs220): Request scheiterte mit class org.apache.http.conn.HttpHostConnectException für die URL http://80.147.58.128/...
- 23.10.2017 23:14:17 URL-Fehler (gs300): Timeout für die URL http://80.147.58.128/cgi-bin/mapserv.exe?map=C:/ms4w/apps/beeskow/beeskow_wms.m...
- 23.10.2017 22:16:44 URL-Fehler (gs300): Timeout für die URL http://80.147.58.128/cgi-bin/mapserv.exe?map=C:/ms4w/apps/beeskow/beeskow_wms.m...
- 23.10.2017 21:14:18 URL-Fehler (gs300): Timeout für die URL http://80.147.58.128/cgi-bin/mapserv.exe?map=C:/ms4w/apps/beeskow/beeskow_wms.m...
- 23.10.2017 20:15:57 URL-Fehler (gs300): Timeout für die URL http://80.147.58.128/cgi-bin/mapserv.exe?map=C:/ms4w/apps/beeskow/beeskow_wms.m...

[Vollständiges Protokoll speichern](#)

4. DEMO: Dienststeinbindung aus Monitoring (II)

The screenshot displays a web-based GIS application interface. On the left, there is a sidebar with navigation options: 'Informationen', 'Geodaten', 'Suche nach Geodaten', 'Meine Karten', 'Themenkarten', 'Geodiensteanbieter', 'Ort suchen', and 'Geodaten suchen'. The main map area shows a geographical view of the Beeskow region, including the Spree river and various towns like Rietz-Neuendorf and Beeskow. On the right, a search results panel is visible, titled 'Geodatenuche' with '1-1 von 1 Treffern'. The search results include a link to 'WMS Trink- und Schmutzwasser des WAZV Beeskow und Umland' with a 'Vorschau laden!' button. A red box highlights this search results area, and a hand icon with the number '2' points to the 'Vorschau laden!' button. Below the search results, a yellow box contains the text 'Dienst einbinden'. At the bottom of the interface, there is a scale bar (1000 m), a scale dropdown (1:60.479), a copyright notice for GeoBasis-DE/LGB, and a 'Messen' button with coordinates 437534, 5790846.

4. DEMO: Dienststeinbindung aus Monitoring (III)

The screenshot displays a GIS web application interface. On the left, there are navigation and search panels. The main map area shows a detailed view of the Beeskow and Umland region, including roads, water bodies, and infrastructure. A red box highlights the legend and search results on the right side of the map.

Geodaten

- Suche nach Geodaten
- Meine Karten
- Themenkarten
- Geodiensteanbieter

Ort suchen

Adresse: Kataster Kartenblatt
Ort eingeben

Geodaten suchen

Suchbegriff eingeben
Erweiterte Suche ...

Geodatenuche
1-1 von 1 Treffern

1 Detailsicht XML Monitoring

WMS Trink- und Schmutzwasser des WAZV Beeskow und Umland
Aktualität der Metadaten: 06.12.2016 12:50:17
WMS Dienst. Die Abwasserdaten und die Trinkwasserdaten des WAZV Leitungen und Schächte

Keine Vorschau vorhanden!

Grundkarte

- WebAtlas.DE
- Orthophotos Grau
- Orthophotos Farbe
- WebAtlasDE BE/BB Halbton

Überlagerung

- Liegenschaftskataster (ab 1 : 5000)
- Verwaltungsrenzen

WMS Trinkwasser

- Brunnen
- Detailpunkt
- Hausanschluss_Trinkwas...
- Hausanschlusschieber
- Hydrant
- Kupplung
- T_Stueck
- Trinkwasserleitung
- TWL_Schutzrohr
- TWL_Symbol
- WW

WMS Schmutzwasser

Legende

- Brunnen
- Detailpunkt
- Hausanschluss_Trinkwasser
- Hausanschlusschieber
- Hydrant
- Kupplung
- T_Stueck
- Trinkwasserleitung
- TWL_Schutzrohr
- TWL_Symbol

Der Dienst wurde eingebunden.

200 m | Maßstab 1 : 15.120 | ©GeoBasis-DE/LGB und Dienste weiterer Geodatenanbieter. Nutzungsbedingungen in den Metadaten beachten. -- Messen -- 447293, 5779072

4. DEMO: URL zum Geoportal Brandenburg

The screenshots illustrate the following content:

- Homepage:** Features the Land Brandenburg logo, navigation tabs (Startseite, Glossar, Übersicht, Kontakt, Suche), and a sidebar with 'Das Kommunikationsportal für' and 'Geodaten' sections.
- Allgemeine Informationen:** Promotes INSPIRE (Infrastructure for Spatial Information in the Europe) with a large logo and text explaining its purpose and the role of GDI-BE/BB.
- Information:** Provides a 'Brandenburger Metadatenatz' table and an overview of service providers.
- Table: Brandenburger Metadatenatz**

Metadatenatz:	Gesamt	Dienste	Datensätze	Se
Anzahl	19932	4753	14784	
inspireidentifiziert	1195	675	512	
valide	17989	4122	13499	
Erreichbarkeit		95,98 %		

- Map Interface:** Shows a map of Brandenburg with search and legend panels. The legend includes categories like 'Wärmeerzeugung, Bergbau und Energie' and 'Steine und Erden, Glas, Keramik, Baustoffe'.

<https://geoportal.brandenburg.de/startseite/>

„Verbesserungs- und ToDo-Liste“

Welche Punkten sollen angegangen werden?

- Einstieg (Startseite)
- Suchfunktion
- Diensteeinbindung und –nachnutzung
- Nutzerverwaltung



Nutzerfreundlichkeit verbessern

Was sollte (könnte) darüber hinaus noch verbessert werden?

- ...
- ...
- ...
- ...
- ...

Verbesserungspotentiale erkennen => ... denn „Stillstand ist Rückschritt“

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!



LGB (Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg)
Dezernat 43 – GDI, Kontaktstelle GDI-DE, INSPIRE-Zentrale
Mirko Holzmeier
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam
E-Mail: mirko.holzmeier@geobasis-bb.de
Telefon: +49 331 8844-526
Fax: +49 331 8844-126

www.geobasis-bb.de, <https://geoportal.brandenburg.de>