



LAND BRANDENBURG

Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg | Heinrich-Mann-Allee 103 | 14473 Potsdam

Externer Verteiler:

IMAGI-BB mit der Bitte um Weiterleitung  
Koordinierungsausschuss der GDI-BE/BB®

TUIV-AG BB mit der Bitte um Weiterleitung

KVÄ-BB mit der Bitte um Weiterleitung

Branchentransferstelle GEOkomm mit der Bitte um Weiterleitung  
MI III/4

Herrn Menzel (LUGV) z. K.

Herrn von Dewitz-Krebs z. K.



Landesvermessung und  
Geobasisinformation  
Brandenburg

Heinrich-Mann-Allee 103  
14473 Potsdam

Bearb.: Heike Winter

Gesch-Z.: 593-4

Hausruf: (03 31) 88 44 – 357

Fax: (03 31) 88 44 – 126

Internet: [www.geobasis-bb.de](http://www.geobasis-bb.de)

[heike.winter@geobasis-bb.de](mailto:heike.winter@geobasis-bb.de)

Potsdam, den 22. Oktober 2010

### Infobrief Nr. 5/2010 des GSC (Teil Bbg) und der EFRE-Prüfstelle

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit der heutigen Ausgabe unseres Infobriefs möchte ich Sie über die aktuellen Themen im Kontext von INSPIRE, Geodateninfrastruktur Deutschland und Berlin/ Brandenburg sowie über die Tätigkeiten der Fachtechnischen EFRE-Prüfstelle für Anträge zum Aufbau der Geodateninfrastruktur im Land Brandenburg informieren.

In dieser Ausgabe finden Sie unter anderem Informationen zu den **drei wichtigen neuen Geoanwendungen im Rahmen der GDI-BE/BB**, die mit EFRE-Mitteln finanziert wurden:

- ✓ Serviceportal für Metadaten
- ✓ Geoportal Brandenburg
- ✓ Geoportal Kommune

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

Bernd Sorge

GeoServiceCenter - Ihr zentraler Ansprechpartner beim Aufbau der Geodateninfrastruktur



## Infobrief 5/2010

### Themen

1. Aktuelles zur GDI-Berlin/Brandenburg
  2. Überblick zu den EFRE-Anträgen in der Fachtechnischen Prüfstelle
  3. Beantragte Fördermittel – Überblick
  4. Aktuelle Mitteilungen zur EFRE-Förderung
  5. Aktuelle Veröffentlichungen
- 

### 1. Aktuelles zur GDI-Berlin/Brandenburg

---

#### Serviceportal für Metadaten ist Online

---

Das Serviceportal für Metadaten ist jetzt für das Land Brandenburg online. Die mit Hilfe von EFRE-Fördermitteln entwickelte Internetanwendung der Firma Delphi IMM GmbH dient als zentrale Anlaufstelle für alle Belange rund um das Metadatenmanagement. Mit der Freigabe des Serviceportals wird der Verwaltung des Landes Brandenburg und ihren Dienstleistern die Möglichkeit geboten, Metainformationen zu ihren Geodaten, Geodiensten und Geoanwendungen rund um die Uhr kostenfrei und zuverlässig zu erfassen, zu sammeln, zu prüfen und zu veröffentlichen.

Somit steht auch das Erfassungstool **ProMIS-Online** insbesondere allen EFRE-Antragstellern für die laut Förderrichtlinie geforderte Erhebung der Metadaten zu den Ergebnissen der Maßnahmen zur Verfügung.

Als fachlicher Ansprechpartner für die Behörden des Landes Brandenburg fungiert das GeoServiceCenter (LGB).

→ **Serviceportal für Metadaten:**

[www.metadaten-serviceportal.de](http://www.metadaten-serviceportal.de)

→ Faltblatt:

[www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/Serviceportal\\_Metadaten\\_web.pdf](http://www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/Serviceportal_Metadaten_web.pdf)

→ Pressemitteilung:

[www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/100924\\_PM\\_Serviceportal\\_final\\_dt.pdf](http://www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/100924_PM_Serviceportal_final_dt.pdf)

→ **Ansprechpartner:**

Herr Mirko Holzmeier (GeoServiceCenter)

Tel.: 0331/ 88 44 526

Email: [metadaten@geobasis-bb.de](mailto:metadaten@geobasis-bb.de)

---

## Geoportal Brandenburg geht Online

---

Das Geoportal Brandenburg als *die* zentrale Kommunikations- und Interaktionsplattform des Landes Brandenburg wurde während der Sitzung des Interministeriellen Ausschusses für das Geoinformationswesen Brandenburg (IMAGI) am 21. Oktober 2010 von Ministerialrat Franz Blaser und LGB-Präsident Heinrich Tilly freigeschaltet und steht nun allen Teilnehmern der Geodateninfrastruktur Berlin-Brandenburg zur Verfügung.

Das Geoportal agiert als Vermittler zwischen Nutzern und Anbietern von Geodaten, Geoinformationen und Geodiensten. Neben dem zentralen Zugang zu den Geodaten des Landes sind die Bereitstellung von Diensten und speziellen Anwendungen (z.B. Koordinatentransformation, Datenvisualisierung und -bereitstellung) wesentliche Bestandteile. Das Geoportal stellt über die Metadaten Informationen über Geodaten, deren Datenherren sowie integrierte Funktionalitäten zur Verfügung.

Neben den Landesbehörden präsentieren sich auch kommunale Stellen mit ihren Daten und Diensten im Geoportal Brandenburg. Durch den Online-Zugriff auf die verteilten Datenquellen der jeweils zuständigen Stellen wird eine hohe Aktualität gewährleistet.

→ **Geoportal Brandenburg:**

[www.geoportal.brandenburg.de](http://www.geoportal.brandenburg.de)

→ **Faltblatt:**

[www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/Faltblatt-Geoportal-Brandenburg.pdf](http://www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/Faltblatt-Geoportal-Brandenburg.pdf)

→ **Pressemitteilung:**

[www.geobasis-bb.de/LGB1/presse/pressemitteilungen/pdf/PM-LGB-1009-Geoportal-Brandenburg.pdf](http://www.geobasis-bb.de/LGB1/presse/pressemitteilungen/pdf/PM-LGB-1009-Geoportal-Brandenburg.pdf)

---

## GDI-BE/BB: *Geoportal-Kommune* steht zur Nachnutzung zur Verfügung

---

Das Geoportal-Kommune ist eine Basisanwendung zur Darstellung und Bereitstellung von Geodaten auf deren Grundlage Geoportale und Geodienste erstellt werden können. Es wurden bei der Entwicklung besonders die Anforderungen der Kommunen berücksichtigt.

Geoportal-Kommune wurde von der Firma *Geoinformation und Vermessung Derksen König* unter Beteiligung des GeoServiceCenters (LGB), des Städte- und Gemeindebundes und einiger Kommunen im Rahmen einer EFRE-

Maßnahme entwickelt und steht nun den öffentlichen Einrichtungen im Land Brandenburg kostenfrei zur Verfügung. Die erforderlichen individuellen Anpassungen an die Bedürfnisse der einzelnen Institution können wiederum mit EFRE-Mitteln kofinanziert werden.

Als eine erste konkrete Realisierung wurde das Geoportal Nuthetal erfolgreich eingerichtet.

Die Nachnutzer der Basisanwendung Geoportal-Kommune erhalten für ihr eigenes Geoportal unter anderem die Möglichkeit, verschiedene Geodaten über Kartenanwendungen zur Einsicht bereitzustellen und inhomogen geführten Datenbestände über standardkonforme webbasierte Geodienste anzubieten. Die vorgefertigte Demoanwendung für ein Geoportal inklusive Kartenviewer zeigt die Vielfalt der Möglichkeiten, die sich mit dem Portal bieten.

→ **Geoportal-Kommune:**

[www.geoportal-kommune.de](http://www.geoportal-kommune.de)

→ **Faltblatt zum Geoportal-Kommune:**

[www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/Faltblatt-Geoportal-Kommune.pdf](http://www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/Faltblatt-Geoportal-Kommune.pdf)

→ **Beispielanwendung Geoportal Nuthetal:**

<http://geoportal-nuthetal.de>

---

### **GDI-BE/BB: *brandenburg-viewer* jetzt neu mit Bodenrichtwertinformationen**

---

Die Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg hat ihren *brandenburg-viewer* um die Informationen zu den aktuellen Bodenrichtwerten erweitert.

Des Weiteren kann die aktuell verwendete Darstellung im *brandenburg-viewer* als URL versendet oder abgespeichert werden.

→ **brandenburg-viewer:**

<http://isk.geobasis-bb.de/index.php/bb-viewer>

---

### **Studie der Geoinformations-Wirtschaft veröffentlicht**

---

Die GIW-Kommission hat am 23.07.2010 die Studie zum Thema „*Die europäische Gesetzgebung als Motor für das deutsche GeoBusiness*“ auf ihren Internetseiten veröffentlicht.

Inhaltlich geht es in der Studie um die Umsetzung der drei EU-Richtlinien innerhalb der EU und speziell innerhalb Deutschlands (Umweltinformationsrichtlinie, Informationsweiterverwendungsrichtlinie und INSPIRE-Richtlinie). Näher

bekannt sind diese drei Richtlinien durch ihre deutschen Umsetzungen: Umweltinformationsgesetz (UIG), Informationsweiterverwendungsgesetz (IWG) und das Geodatenzugangsgesetz (GeoZG).

In der Studie werden die Ziele der europäischen gesetzlichen Vorgaben und deren rechtliche Umsetzung für Deutschland analysiert. Um einen Überblick über Umsetzung und Ansprechpartner in Europa zu erhalten, wurde die kartenbasierte Internetanwendung „GeoBusinessLaw“ entwickelt, die den Umsetzungsstatus mit Stand vom 31.10.2009 abbildet. Für die Aspekte Weiterverwendung und Einzelfallprüfung steht dort ein zusätzliches Web-Prüf-Tool unter dem Namen „GeoBusinessLawCheck“ zur Verfügung.

→ **Abschlussbericht und Kurzbericht zur Studie der GIW-Kommission:**

[www.geobusiness.org/Geobusiness/Navigation/meldungen,did=350430.html](http://www.geobusiness.org/Geobusiness/Navigation/meldungen,did=350430.html)

→ **GeoBusinessLaw:**

[www.geobusinesslaw.org](http://www.geobusinesslaw.org)

---

## **Ankündigung von Seminaren**

---

Unter dem Titel „Geodateninfrastruktur in Brandenburg: Chancen/Pflichten für kommunale Planungs- und Umweltbehörden“ findet am 1. November 2010 in Potsdam ein Seminar vor dem Hintergrund der aktuellen Entwicklungen der rechtlichen und politischen Rahmenbedingungen im Umfeld von Geodateninfrastrukturen statt. Neben den aufgezeigten Möglichkeiten zur Qualitätssteigerung werden Interessenten über die finanziellen und organisatorischen Unterstützung des Landes bei der Erzeugung und Online-Nutzung von Geodaten informiert und es wird anhand von Beispiellösungen über den derzeitigen Stand der Umsetzung von Geodateninfrastrukturen berichtet.

→ **Weitere Informationen, Programm und Anmeldung über**

[www.vhw.de/seminare/seminardetail/seminar/BB100246-](http://www.vhw.de/seminare/seminardetail/seminar/BB100246-)

[Geodateninfrastruktur\\_in\\_BrandenburgChancenPflichten\\_fuer\\_kommunale\\_Planungs\\_und\\_Umweltb/](http://www.vhw.de/seminare/seminardetail/seminar/BB100246-Geodateninfrastruktur_in_BrandenburgChancenPflichten_fuer_kommunale_Planungs_und_Umweltb/)



## Förderung von Maßnahmen zum Aufbau der Geodateninfrastruktur im Land Brandenburg aus EU-Mitteln

### 2. Überblick zu den EFRE-Anträgen in der Fachtechnischen Prüfstelle

<p>derzeit 92 Anträge bearbeitet</p> <p><b>Antragsteller sind:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 72x Gemeinden oder Gemeindeverbände bzw. Hochschulen (mehrere Anträge je Antragsteller möglich) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 Landkreise</li> <li>- 42 Gemeinden</li> <li>- 13 Zweckverbände</li> <li>- 1 Hochschule</li> </ul> </li> <li>• 16 x Landeseinrichtungen (davon 6 unterschiedliche Einrichtungen)</li> <li>• 4 x Unternehmen</li> </ul>
--

<p><b>Fördergegenstände</b> (mehrere Fördergegenstände in einem Antrag möglich)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 32 x Konzeption des Aufbaus von Infrastrukturknoten oder Geoportalen</li> <li>• 49 x technischer Aufbau von Infrastrukturknoten oder Geoportalen/ Geowanwendungen</li> <li>• 59 x Digitalisierung von analogen Geoinformationen und/oder Aufbereitung von digitalen Geodaten <ul style="list-style-type: none"> <li>- davon 26 x im Zusammenhang mit XPlanung</li> </ul> </li> <li>• 4 x Metadatenerfassung</li> </ul>
---

### 3. Beantragte Fördermittel – Überblick

Anträge bei der Fachtechnischen Prüfstelle, Stand: Oktober 2010

Tabelle für Gesamtmittel (EFRE-Mittel und Eigenanteil)

Begünstigte	Fördergebiet Bbg Nord/Ost (in Euro)	Fördergebiet Bbg Süd/West (in Euro)	Brandenburg gesamt (in Euro)
Kommunen (75%+25%)	1.928.473	4.202.132	6.130.606
Land (75%+25%)	4.409.207	4.208.426	8.617.633
Unternehmen (50%+50%)	0	194.541	194.541
Summen	6.337.680 entspricht 24% von 26 Mio. €	8.605.099 entspricht 60% von 14.266.667 €	14.942.779 entspricht 37% von 40.266.667 €

#### 4. Aktuelle Mitteilungen zur EFRE-Förderung

---

##### Weitere Anträge von ILB und MI bewilligt

---

Folgende EFRE-Anträge sind seit dem letzten Infobrief 4/2010 von der InvestitionsBank des Landes Brandenburg (ILB) bzw. dem Ministerium des Innern (MI) bewilligt worden:

- 09-046 L, Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (ehem. LUA) (Datenaufbereitung)
- 09-053 K, Stadt Treuenbrietzen (Konzeption, Geoportal und Datenaufbereitung)
- 09-073 K, Amt Peitz (Geoportal und Datenaufbereitung)
- 09-074 K, Stadt Guben (Geoportal und Datenaufbereitung)
- 10-077 K, Wasser- und Abwasserzweckverbände "Der Teltow", "Mittelgraben" (Konzeption, Geoportal, ISK, Datenaufbereitung)
- 10-085 K, Stadt Elsterwerda (Datenaufbereitung)
- 10-086 K, Stadtverwaltung Cottbus (ISK und Geoportal)
- 10-089 K, Wasser- und Abwasserzweckverband Werder-Havelland (Konzeption, Geoportal und Datenaufbereitung)
- 10-098 K, Landkreis Oberhavel (Konzeption)
- 10-101 K, Amt Dahme/Mark (Konzeption, Geoportal, ISK und Datenaufbereitung)
- 10-102 K, Gemeinde Kloster Lehnin (Konzeption, Geoportal und Datenaufbereitung)
- 10-105 K, Amt Oder-Welse (Konzeption, Geoportal, ISK und Datenaufbereitung)
- 10-106 K, Stadt Mittenwalde (Datenaufbereitung)

Damit sind jetzt insgesamt **75 Anträge** von der ILB bzw. dem MI bewilligt worden.

---

**Ergänzung der Antragsliste  
(Anträge nach Themen sortiert)**

---

Fachtechnische Prüfstelle, Stand: Oktober 2010

Anmerkung: Anträge aus den vorhergehenden Infobriefen sind in den folgenden Tabellen nicht aufgeführt.

a. Anträge zu Infrastrukturknoten, Geoanwendungen und Geoportalen:

<b>Antrag</b>	<b>Antragsteller (K) – Kommune (L) – Land (H) – Hochschule</b>	<b>Fördergegenstand Konzeption und Aufbau von Infrastrukturknoten (ISK), Geoanwendungen, Geoportalen (gem. 2 a FGS bzw. 2.1 a FRL)</b>
10-102	Gemeinde Kloster Lehnin (K)	Konzeption und Aufbau eines Geoportals einschließlich Geodatenaufbereitung
10-103	Stadt Ludwigsfelde (K)	Aufbau und Entwicklung eines Geoportals und Infrastrukturknotens für die Stadt Ludwigsfelde
10-105	Amt Oder-Welse (K)	Konzeption und Aufbau eines Infrastrukturknotens und eines Geoportals einschließlich Geodatenaufbereitung
10-096	Technische Hochschule Wildau (FH) (H)	Projektstudie und beispielhafte Realisierung eines GDI-Infrastrukturknotens zur Konzentration der Geodaten heterogener Datenlieferanten

b. Anträge zu Datenaufbereitung und Digitalisierung von digital und analog vorliegenden Geodaten:

<b>Antrag</b>	<b>Antragsteller (K) – Kommune (L) – Land</b>	<b>Fördergegenstand Datenaufbereitung und Digitalisierung von Geodaten (gem. 2 c, d FGS bzw. 2.1 c, d FRL)</b>
10-102	Gemeinde Kloster Lehnin (K)	Konzeption und Aufbau eines Geoportals einschließlich Geodatenaufbereitung
10-103	Stadt Ludwigsfelde (K)	Aufbau und Entwicklung eines Geoportals und Infrastrukturknotens für die Stadt Ludwigsfelde
10-104	Stadt Eberswalde (K)	Aufbereitung analoger und digitaler Informationen zur Digitalisierung des Straßennetzes Eberswalde
10-105	Amt Oder-Welse (K)	Konzeption und Aufbau eines Infrastrukturknotens und eines Geoportals einschließlich Geodatenaufbereitung
10-106	Stadt Mittenwalde (K)	XPlanungskonforme Erfassung von Bauleitplänen der Stadt Mittenwalde

---

## 5. Aktuelle Veröffentlichungen

---

### **Faltblatt und Pressemitteilung zum Geoportal Brandenburg**

---

Flyer „Geoportal Brandenburg: Das Kommunikationsportal für Geodaten im Land Brandenburg“:

[www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/Faltblatt-Geoportal-Brandenburg.pdf](http://www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/Faltblatt-Geoportal-Brandenburg.pdf)

Pressemitteilung „Geoportal Brandenburg geht online“:

[www.geobasis-bb.de/LGB1/presse/pressemitteilungen/pdf/PM-LGB-1009-Geoportal-Brandenburg.pdf](http://www.geobasis-bb.de/LGB1/presse/pressemitteilungen/pdf/PM-LGB-1009-Geoportal-Brandenburg.pdf)

---

### **Faltblatt zum Serviceportal für Metadaten**

---

Flyer „Serviceportal für Metadaten: Erfassen, Prüfen, Sammeln und Bereitstellen – alles aus einer Hand!“:

[www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/Serviceportal\\_Metadaten\\_web.pdf](http://www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/Serviceportal_Metadaten_web.pdf)

---

### **Faltblatt zum Geoportal Kommune**

---

Flyer „Geoportal-Kommune Das Basisportal für Städte und Gemeinden im Land Brandenburg“:

[www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/Faltblatt-Geoportal-Kommune.pdf](http://www.geobasis-bb.de/GeoPortal1/pdf/Faltblatt-Geoportal-Kommune.pdf)

---

Bei Fragen und Anregungen können Sie sich jederzeit an unsere Mitarbeiter des GSC und der Fachtechnischen EFRE-Prüfstelle wenden. Wir beraten Sie gern.

#### **GeoServiceCenter:**

Frau Karolina Piwoni

Telefon: (0331) 88 44 - 321

E-Mail: [karolina.piwoni@geobasis-bb.de](mailto:karolina.piwoni@geobasis-bb.de)

oder

Frau Steffi Müller

Telefon: (0331) 88 44 - 352

E-Mail: [steffi.mueller@geobasis-bb.de](mailto:steffi.mueller@geobasis-bb.de)

#### **EFRE-Förderung:**

Frau Heike Winter

Telefon: (0331) 88 44 - 357

E-Mail: [heike.winter@geobasis-bb.de](mailto:heike.winter@geobasis-bb.de)

oder

Herr Robert Buchholz

Telefon: (0331) 88 44 - 358

E-Mail: [robert.buchholz@geobasis-bb.de](mailto:robert.buchholz@geobasis-bb.de)

→ **Besuchen Sie auch die Homepage der  
Geodateninfrastruktur Berlin/Brandenburg:**

<http://gdi.berlin-brandenburg.de/index.php>

---