



Der neue Webshop des BKG

Alle Produkte aus einer Hand



Dienstleistungszentrum

BKG-Homepage

[Startseite](#) [Online-Bestellung](#)

[AGNB](#) [Entgeltrichtlinie](#)

Digitale Landschaftsmodelle

- Basis-DLM (Ebenen)
- Basis-DLM (Kompakt)
- DLM250 (Ebenen)
- DLM250 (Kompakt)
- DLM1000 (Ebenen)
- DLM1000 (Kompakt)

Digitale Geländemodelle

- DGM5
- DGM10
- DGM25
- DGM50
- DGM200
- DGM1000

Digitale topographische Karten

DTK25-V

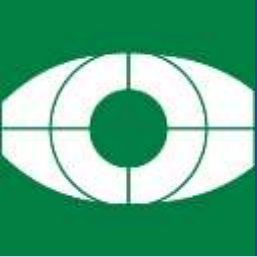
Inhaltsauswahl

Digitales Basis-Landschaftsmodell (Ebenen)

☐ Gesamtinhalt

Ebenen

- ☐ GEB01-Verwaltungsgebiete
- ☐ GEB02-Geographische Gebiete
- ☐ GEB03-Schutzgebiete
- ☐ GEW01-Gewässer und Bauwerke an Gewässern
 - ☐ 44001 AX_Fliessgewaesser
 - 44002 AX_Wasserlauf (*)
 - 44003 AX_Kanal (*)
 - ☐ 44004 AX_Gewaesserachse
 - ☐ 44005 AX_Hafenbecken
 - ☐ 44006 AX_StehendesGewaesser
 - ☐ 44007 AX_Meer
- ☐ GEW02-Besondere Gewässermerkmale
- ☐ GEW03-Gewässerachse



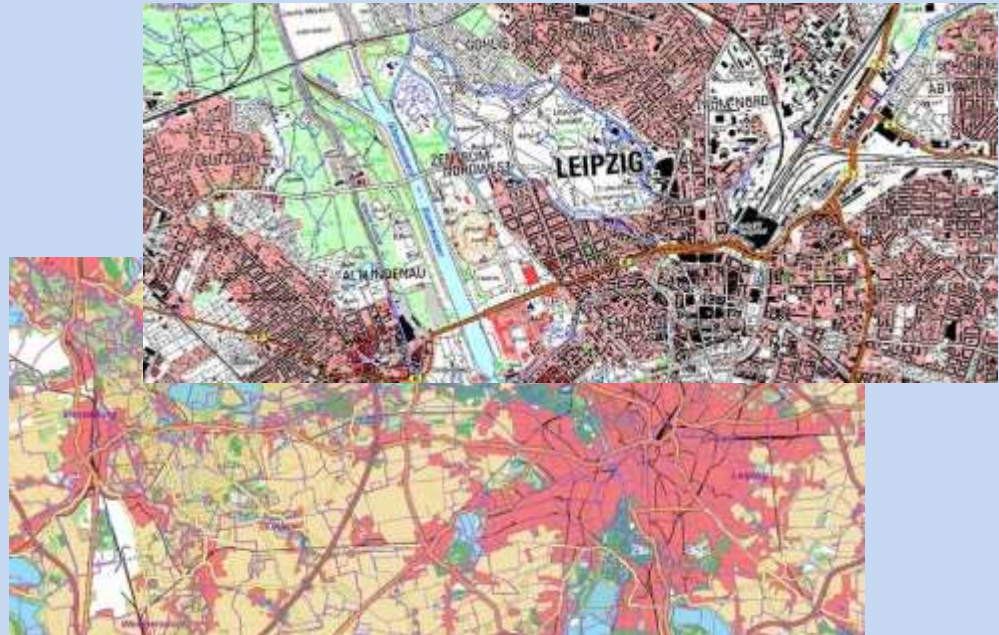
Unsere Produkte

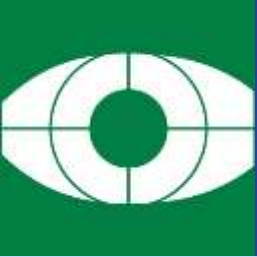
GeoBasis-DE

Geodaten der deutschen Landesvermessung

Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

- Digitale Geodaten
- Webdienste
- Webanwendungen





Unsere Produkte

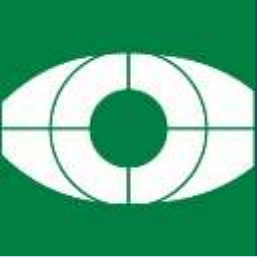
GeoBasis-DE

Geodaten der deutschen Landesvermessung

Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

- Digitale Geodaten
- Webdienste
- Webanwendungen
- Analoge Karten





Unsere Produkte

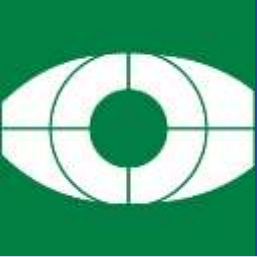
GeoBasis-DE

Geodaten der deutschen Landesvermessung

Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

- Digitale Geodaten
- Webdienste
- Webanwendungen
- Analoge Karten
- Schriften, Publikationen





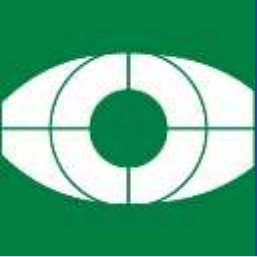
Unsere Produkte

GeoBasis-DE

Geodaten der deutschen Landesvermessung

Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

- Digitale Geodaten
- Webdienste
- Webanwendungen
- Analoge Karten
- Schriften, Publikationen
- Software
- Dienstleistungen



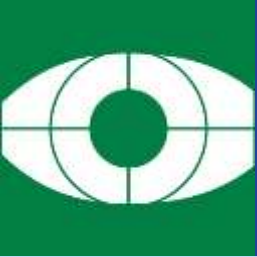
Unsere Vision

GeoBasis-DE

Geodaten der deutschen Landesvermessung

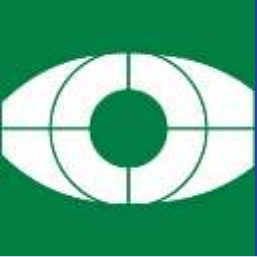
Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

- Integration des Internetauftritts in die Webseiten des BKG
- Modernes Design - übersichtliches Informationsportal
- Ein Portal für alle Kunden, für alle Produkte
- Einfache und ergonomische Bedienung des Frontends durch Kunden
- Einfache und ergonomische Bedienung des Backends durch Mitarbeiter des BKG
- Automatisierung einfacher Aufgaben (Konfiguration, Lizenzierung, Bereitstellung, Abrechnung)
- Einbindung einer ePayment-Komponente



Besondere Herausforderungen

- Heterogene Produktlandschaft
- Vielfältige Kundengruppen
- Komplexe Erhebung anfallender Entgelte
- Individuelle Produktkonfiguration
- bedarfsgesteuerte Datenbereitstellung



Die neue Lösung: ePayBL

GeoBasis-DE

Geodaten der deutschen Landesvermessung

Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

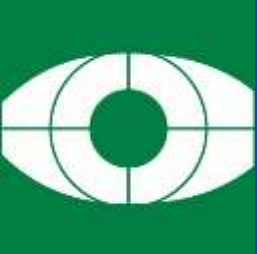
Zahlungsverkehrsplattform des Bundes und der Länder

- Anbindung an Haushaltssystem des Bundes
- Automatisierte Übertragung von Buchungen an Bundeskasse
- Übertragung von Buchungen in Haushaltssystem des BKG

Musterwebshop

- Basierend auf Open-Source-Software Magento
- Kunden- und Benutzerverwaltung, Lagerhaltung
- Automatische Erstellung von Rechnungen
- Einsatz von Sofort-Zahlmethoden und Abwicklung über Zahlungsprovider
- Überwachung der Zahlungseingänge im Webshop






Der neue Webshop


GeoBasis-DE

Geodaten der deutschen Landesvermessung

Bundesamt für Kartographie und Geodäsie


ENGLISH STELLENANGEBOTE PRESSE HILFE KONTAKT

 Bundesamt für
Kartographie und Geodäsie

Suchbegriff 

Über das BKG **Produkte & Services** Aktuelles Observatorium Wettzell

„Gewusst Wo!“
Informationsveranstaltung
für Bundesverwaltungen
zum Thema Geoinformation

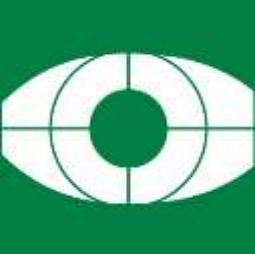


**„Gewusst Wo!“ trifft
INTERGEO®**

Einladung zu unserer Veranstaltung am 15.
und 16. Oktober 2018 in Frankfurt am Main

Die Anmeldung ist über unser Online-
Formular möglich.

„Gewusst Wo!“ ist eine Veranstaltungsreihe
des Bundesamtes für Kartographie und Geo-
däsie (BKG).



Der neue Webshop

GeoBasis-DE

Geodaten der deutschen Landesvermessung

Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

The screenshot shows the BKG testshop website in a browser. The browser's address bar displays 'https://bkg.testshop.org'. The website header includes the BKG logo and the text 'Bundesamt für Kartographie und Geodäsie'. A search bar with the placeholder 'Suchbegriff' is located in the top right. Below the header, there are navigation links: 'Über das BKG', 'Produkte & Services' (highlighted), 'Aktuelles', and 'Observatorium Wettzell'. The main content area is titled 'Produkte und Services' and contains three columns of product categories, each with a green icon and a description. The first column, 'Digitale Geodaten', features a stack of layers icon and lists 'Landschaftsmodelle, Topographische Karten, Orthophotos, Gelände-modelle, Verwaltungsgebiete und vieles mehr'. The second column, 'Webdienste', features a globe icon and states 'Das Dienstleistungszentrum des BKG stellt eine Vielzahl an Web-diensten bereit.' The third column, 'Webanwendungen', features a computer monitor icon and lists 'Kartenviewer, Karten des BKG, An-wendungen zur Geokodierung, Download von Karten- und Bildka-cheln, Koordinatentransformation sowie weitere Anwendungen'. On the right side of the main content area, there are links for 'Anmelden' and 'Warenkorb', followed by a vertical list of product categories with right-pointing arrows: 'Digitale Geodaten', 'Webdienste', 'Webanwendungen', 'Landkarten', 'Schriften', 'Software', and 'Open Data'.

Produkte und Services

Nachfolgend finden Sie unser umfangreiches Angebot an Karten, Geodaten, Webdiensten, Anwendungen, Schriften und Software. Wählen Sie eine der Kategorien, um mehr über die Produktbereiche zu erfahren.

- Digitale Geodaten**
Landschaftsmodelle, Topographische Karten, Orthophotos, Gelände-modelle, Verwaltungsgebiete und vieles mehr
- Webdienste**
Das Dienstleistungszentrum des BKG stellt eine Vielzahl an Web-diensten bereit.
- Webanwendungen**
Kartenviewer, Karten des BKG, An-wendungen zur Geokodierung, Download von Karten- und Bildka-cheln, Koordinatentransformation sowie weitere Anwendungen

Anmelden Warenkorb

- Digitale Geodaten
- Webdienste
- Webanwendungen
- Landkarten
- Schriften
- Software
- Open Data




Der Bestellprozess: Produktkonfiguration

GeoBasis-DE

Geodaten der deutschen Landesvermessung

Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

Digitale Topographische Karte 1:25 000 Vorläufige Ausgabe (DTK25-V)



Anmelden Warenkorb

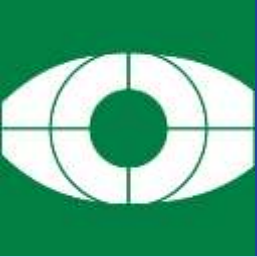
- Digitale Geodaten
 - Digitale Geländemodelle
 - Digitale Landschaftsmodelle
 - Digitale Orthophotos und Satellitenbilddaten
- Digitale Topographische Karten
 - Geodätische Basisdaten
 - TopPlus-Produkte
 - Verwaltungsgebiete
 - Sonstige digitale Geodaten
- Webdienste
- Webanwendungen
- Landkarten
- Schriften
- Software
- Open Data

Beschreibung Produktkonfiguration Zusatzinformation Bewertungen

Inhalt

Georeferenzierung
gewählte Option: UTM-Abbildung in der Zone 32
ohne führende Zonenangabe im Rechtswert
Mittelmeridian 9°
(Ellipsoid GRS80, Datum ETRS89)
(Produktionsgeoreferenzierung) (UTM32s)

Format
gewählte Option: TIFF-LZW (TIFF-LZW)



- Geplanter Produktivstart 02.01.2019
 - Datenmigration
 - Produktivsetzung
 - Organisatorische Maßnahmen
- Mobiles Design, englische Sprachversion
- Bereitstellung von Updates
- Erweiterung der Produkt- und Leistungspalette



Sebastian Walther

Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

Dienstleistungszentrum

Zentrale Stelle Geotopographie

Karl-Rothe-Straße 10-14

04105 Leipzig

E-Mail: sebastian.walther@bkg.bund.de

Tel.: +49 (0) 341 5634-231

www.bkg.bund.de

www.zsgt.de