



**OEV:
Linien, Haltestellen und Einzugsge-
biete des öffentlichen Verkehrs des
Kantons Bern**

Produkt-Info

OEV: Linien, Haltestellen und Einzugsgebiete des öffentlichen Verkehrs des Kantons Bern

Kurzbeschreibung	Das Geoprodukt beinhaltet die Linien, Haltestellen und Einzugsgebiete des öffentlichen Verkehrs im Kanton Bern für das Fahrplanjahr 2010. Die Angaben beziehen sich dabei getrennt auf die sechs verschiedenen Kategorien von Verkehrsmitteln (Bahn, Bus, Tram, Nachtlinien, Seilbahn, Schiff). Im Weiteren steht die öV-Erschliessungsgüte – gestützt auf das Massnahmenblatt B_10 des kantonalen Richtplans - differenziert nach sechs verschiedenen Güteklassen (A, B, C, D, E und F) als Flächendatensatz zur Verfügung.
Detaillierte Datendokumentation	-
Originaldatensatz	-
Datenherr	Amt für öffentlichen Verkehr des Kantons Bern
Abgedecktes Gebiet	Kanton Bern
Erhebungsmassstab	1:25'000
Spezifische Datenbearbeitung für den Kanton Bern	-
Nachführung	Alle zwei Jahre
Verwendungszweck	Wird in den Nutzungsbestimmungen kantonaler Geodaten geregelt.
Datenschutz	Der Datensatz enthält keine Personendaten, die dem Datenschutz unterliegen.
Rechtsgrundlage	-
Verbindlichkeit	Für Richtigkeit und Vollständigkeit der Daten wird keine Haftung übernommen. Rechtlich verbindliche Auskünfte sind beim Datenherrn einzuholen.
Veröffentlichung	Die Daten dürfen frei genutzt werden und unterliegen den Nutzungsbestimmungen kantonaler Geodaten.
Reproduktion	-
Quellen- / Grundlagenvermerk	Grundlage: Linien, Haltestellen und Einzugsgebiete des öffentlichen Verkehrs im Kanton Bern © Amt für öffentlichen Verkehr des Kantons Bern <i>Données cartographiques: Lignes, arrêts et zones de desserte des transports publics du canton de Berne © Office des transports publics du canton de Berne</i>
Kosten	Es werden nur die Bearbeitungsgebühren verrechnet.
Fachtechnische Auskunft	Amt für öffentlichen Verkehr des Kantons Bern Reiterstrasse 11, 3011 Bern, Tel. 031 633 37 11, Fax 031 633 37 20 D. Schwarz 031 633 37 14 daniel.schwarz(at)bve.be.ch
Datenbezug	Amt für Geoinformation des Kantons Bern

Reiterstrasse 11, 3011 Bern, Fax 031 633 33 40

Bestellungen per E-Mail an:	info.agi(at)bve.be.ch
B. Blättler 031 633 33 30	bernadette.blaettler(at)bve.be.ch
K. Mathys 031 633 33 29	kurt.mathys(at)bve.be.ch
F. Rufer 031 633 33 27	franz.rufer(at)bve.be.ch

SIK-GIS-Dateninventar	K: Verkehr	
Datentyp / Topologie	Vektordaten	
Datenmenge	29.8 MB	
Ablageverzeichnis	..\K_Verkeh\oev\ Gemäss Richtlinie «Ablage geographischer Daten», GEODAT	
Datensätze	Die Datensätze basieren auf den GIS-Produkten der Firma ESRI. Alle Datensätze wurden mit ArcGIS Version 9.2 erstellt.	
Projektfile ArcGIS	..\mxd\OEV_OEV_DE.mxd ..\mxd\OEV_OEV_FR.mxd	Darstellungsmöglichkeit der Linien, Haltestellen und Einzugsgebiete des öffentlichen Verkehrs des Kantons Bern, deutsch Darstellungsmöglichkeit der Linien, Haltestellen und Einzugsgebiete des öffentlichen Verkehrs des Kantons Bern, französisch
Symbolfile ArcGIS	..\symbol9\OEV_EBA_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_EBA_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_EBU_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_EBU_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_ENL_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_ENL_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_ETR_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_ETR_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_ESB_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_ESB_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_ESF_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_ESF_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_HSTBA_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_HSTBA_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_HSTBU_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_HSTBU_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_HSTNL_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_HSTNL_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_HSTTR_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_HSTTR_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_HSTSB_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_HSTSB_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_HSTSF_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_HSTSF_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_LBA_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_LBA_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_LBU_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_LBU_STANDARD_FR.lyr ..\symbol9\OEV_LTR_STANDARD_DE.lyr ..\symbol9\OEV_LTR_STANDARD_FR.lyr	Layerfile der Bahneinzugsgebiete, deutsch Layerfile der Bahneinzugsgebiete, französisch Layerfile der Buseinzugsgebiete, deutsch Layerfile der Buseinzugsgebiete, französisch Layerfile der Nachtlinieneinzugsgebiete, deutsch Layerfile der Nachtlinieneinzugsgebiete, französisch Layerfile der Trameinzugsgebiete, deutsch Layerfile der Trameinzugsgebiete, französisch Layerfile der Seilbahneinzugsgebiete, deutsch Layerfile der Seilbahneinzugsgebiete, französisch Layerfile der Schiffeinzugsgebiete, deutsch Layerfile der Schiffeinzugsgebiete, französisch Layerfile der Haltestellen Bahn, deutsch Layerfile der Haltestellen Bahn, französisch Layerfile der Haltestellen Bus, deutsch Layerfile der Haltestellen Bus, französisch Layerfile der Haltestellen Nachtlinien, deutsch Layerfile der Haltestellen Nachtlinien, französisch Layerfile der Haltestellen Tram, deutsch Layerfile der Haltestellen Tram, französisch Layerfile der Haltestellen Seilbahn, deutsch Layerfile der Haltestellen Seilbahn, französisch Layerfile der Haltestellen Schiff, deutsch Layerfile der Haltestellen Schiff, französisch Layerfile der Bahnlinien, deutsch Layerfile der Bahnlinien, französisch Layerfile der Buslinien, deutsch Layerfile der Buslinien, französisch Layerfile der Tramlinien, deutsch Layerfile der Tramlinien, französisch

	..\symbol9\OEV_LSB_STANDARD_DE.lyr	Layerfile der Seilbahnlinien, deutsch
	..\symbol9\OEV_LSB_STANDARD_FR.lyr	Layerfile der Seilbahnlinien, französisch
	..\symbol9\OEV_LSF_STANDARD_DE.lyr	Layerfile der Schifflinien, deutsch
	..\symbol9\OEV_LSF_STANDARD_FR.lyr	Layerfile der Schifflinien, französisch
	..\symbol9\OEV_LNL_STANDARD_DE.lyr	Layerfile der Nachtlinien, deutsch
	..\symbol9\OEV_LNL_STANDARD_FR.lyr	Layerfile der Nachtlinien, französisch
	..\symbol9\OEV_GKL_STANDARD_DE.lyr	Layerfile der Güteklasse, deutsch
	..\symbol9\OEV_GKL_STANDARD_FR.lyr	Layerfile der Güteklasse, französisch
	..\symbol9\OEV_OEV_DE.style	Stylebibliothek für den öffentlichen Verkehr, deutsch
	..\symbol9\OEV_OEV_FR.style	Stylebibliothek für den öffentlichen Verkehr, französisch
Shapefile	..\shape\OEV_EBA.shp	Bahneinzugsgebiete
	..\shape\OEV_EBU.shp	Buseinzugsgebiete
	..\shape\OEV_ENL.shp	Nachtlinieneinzugsgebiete
	..\shape\OEV_ETR.shp	Trameinzugsgebiete
	..\shape\OEV_ESB.shp	Seilbahneinzugsgebiete
	..\shape\OEV_ESF.shp	Schiffeinzugsgebiet
	..\shape\OEV_HSTBA.shp	Haltestellen Bahn
	..\shape\OEV_HSTBU.shp	Haltestellen Bus
	..\shape\OEV_HSTNL.shp	Haltestellen Nachtlinien
	..\shape\OEV_HSTTR.shp	Haltestellen Tram
	..\shape\OEV_HSTSB.shp	Haltestellen Seilbahn
	..\shape\OEV_HSTSF.shp	Haltestellen Schiff
	..\shape\OEV_LBA.shp	Bahnlinien
	..\shape\OEV_LBU.shp	Buslinien
	..\shape\OEV_LTR.shp	Tramlinien
	..\shape\OEV_LSB.shp	Seilbahnlinien
	..\shape\OEV_LSF.shp	Schifflinien
	..\shape\OEV_LNL.shp	Nachtlinien
	..\shape\OEV_GKL.shp	Güteklasse
Imagefile	-	-
Grid	-	-
Personal-GeoDB ArcGIS	-	-
Tabelle	..\tabelle\OEV_LBAT.txt	Bahnlinienbezeichnungen
	..\tabelle\OEV_LBUT.txt	Buslinienbezeichnungen
	..\tabelle\OEV_LTRT.txt	Tramlinienbezeichnungen
	..\tabelle\OEV_LSBT.txt	Seilbahnlinienbezeichnungen
	..\tabelle\OEV_LSFT.txt	Schifflinienbezeichnungen
	..\tabelle\OEV_LNLT.txt	Nachtlinienbezeichnungen
	..\tabelle\OEV_VTYPT.txt	Verkehrsmittelbezeichnungen
Text	..\text\OEV_DE.pdf	Produkt-Info, deutsch
	..\text\OEV_FR.pdf	Produkt-Info, französisch
	..\text\OEV_TECH.pdf	Technische Dokumentation
Applikationsdatei ArcGIS	-	-
Zeitstand	Stand 2010	
Weitere verfügbare Zeitstände	Stand 2001	
	Stand 2003	
	Stand 2005	
	Stand 2008	

Datenmodelländerungen -
bei folgenden Zeitständen

(ab 1.1.2007)

















Siehe technische Dokumentation.









Sachdaten

Siehe technische Dokumentation.

Darstellung

Es sind die folgenden Darstellungshinweise zu beachten:

Datensatz	Attribut	Darstellung
HSTTR	-	Tramhaltestellen 
HSTNL	-	Nachtlinienhaltestellen 
HSTBU	-	Bushaltestellen 
OEV_HSTSB	-	Seilbahnhaltestellen 
OEV_HSTSF	-	Schiffhaltestellen 
OEV_HSTBA	-	Bahnhaltestellen 
OEV_LTR	-	Tramlinien 
OEV_LBU	-	Buslinien 
OEV_LSB	-	Seilbahnlinien 
OEV_LSF	-	Schifflinien 
OEV_LBA	-	Bahnlinien 
OEV_LNL	-	Nachtlinien 
OEV_EBA	-	Bahneinzugsgebiete 
OEV_EBU	-	Buseinzugsgebiete 
OEV_ENL	-	Nachtlinieneinzugsgebiete 
OEV_ETR	-	Trameinzugsgebiete 

OEV_ESB	-	Seilbahneinzugsgebiete 
OEV_ESF	-	Schiffeinzugsgebiete 
OEV_GKL	-	öV-Erschliessungsgüte  öV-Güteklasse A  öV-Güteklasse B  öV-Güteklasse C  öV-Güteklasse D  öV-Güteklasse E  öV-Güteklasse F

Bemerkungen
