Statistischer Bericht

H I 6 – j / 11

Personenverkehr mit Bussen und Bahnen in Berlin 2011

Impressum

Statistischer Bericht H I 6 – j/11

Erscheinungsfolge: monatlich Erschienen im **Oktober 2012**

Preis

pdf-Version: kostenlos Excel-Version: kostenlos Druck-Version: 6,– EUR

Herausgeber

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg Behlertstraße 3a 14467 Potsdam info@statistik-bbb.de www.statistik-berlin-brandenburg.de

Tel. 0331 8173 - 1777 Fax 030 9028 - 4091

© Amt für Statistik Berlin-Brandenburg, Potsdam, 2012 Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Zeichenerklärung

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden
- ... Angabe fällt später an
- () Aussagewert ist eingeschränkt
- / Zahlenwert nicht sicher genug
- Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt
- p vorläufige Zahl
- r berichtigte Zahl
- s geschätzte Zahl

Statistischer Bericht HI6-j/11

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkungen	4
Tabellen	
Schienennahverkehr und gewerblicher Straßenpersonenverkehr im Jahr 2011 in Berlin	
Unternehmen und Verkehrsleistungen nach Verkehrsarten	5
Pahrgastgrößenklassen und Verkehrsleistungen nach Verkehrsarten	6
Schienennahverkehr und gewerblicher Straßenpersonenverkehr im Jahr 2011 in Berlin	
Fahrgäste und Beförderungseinnahmen nach Art des Verkehrsmittels im Liniennahverkhr	7
Beförderungsangebot nach Art des Verkehrsmittels im Liniennahverkehr	
Schienennahverkehr und gewerblicher Straßenpersonenverkehr im Jahr 2011 in Berlin	
Unternehmen, Fahrgäste und Einnahmen im Ausbildungsverkehr nach Art des Verkehrsmittels	11
Schienennahverkehr und gewerblicher Straßenpersonenverkehr im Jahr 2011 in Berlin	
	12
2 2 3	Schienennahverkehr und gewerblicher Straßenpersonenverkehr im Jahr 2011 in Berlin Unternehmen und Verkehrsleistungen nach Verkehrsarten Fahrgastgrößenklassen und Verkehrsleistungen nach Verkehrsarten Schienennahverkehr und gewerblicher Straßenpersonenverkehr im Jahr 2011 in Berlin Fahrgäste und Beförderungseinnahmen nach Art des Verkehrsmittels im Liniennahverkhr Beförderungsleistung nach Art des Verkehrsmittels im Liniennahverkehr Fahrleistung nach Art des Verkehrsmittels im Liniennahverkehr Beförderungsangebot nach Art des Verkehrsmittels im Liniennahverkehr Schienennahverkehr und gewerblicher Straßenpersonenverkehr im Jahr 2011 in Berlin

Vorbemerkungen

Allgemeine Angaben zur Statistik (Kurzfassung)

Jährliche Statistik des gewerblichen Personennahverkehrs und des Omnibusfernverkehrs; Berichtszeitraum: Vorangegangenes Kalenderjahr; Erhebungstermin: April; Erhebungsgesamtheit: Unternehmen, die öffentlichen Personennahverkehr mit Eisenbahnen oder Straßenbahnen (Schienennahverkehr) oder Personennah- oder Personenfernverkehr mit Omnibussen betreiben.

Zweck und Ziele der Statistik

Beobachtung der Entwicklung und der Strukturen der Verkehrsleistungen sowie der dafür erforderlichen Vorraussetzungen.

Rechtsgrundlagen

Rechtsgrundlage ist das Verkehrsstatistikgesetz (VerkStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 20. Februar 2004 (BGBI. I S. 318) in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBI. I S. 462, 565) in den jeweils geltenden Fassungen.

Erhebungsmethodik

Die Erhebung wird bei allen größeren Unternehmen als Totalschicht und bei den kleineren Unternehmen als Stichprobe mit Auskunftspflicht durchgeführt. Auskunftspflichtig sind die Inhaber oder Leiter der Unternehmen. Es erfolgt eine postalische Befragung per Papierfragebogen oder Ausfüllung eines Online-Fragebogens via Internet.

Berichtskreis

Unternehmen mit mindestens 250 000 Fahrgästen im Jahr werden im Rahmen der Totalschichten vollständig einbezogen. Zusätzlich höchstens 2 500 Unternehmen bundesweit, die weniger als 250 000 Fahrgäste im Jahr befördert haben (geschichtete Zufallsstichprobe nach Fahrgastgrößenklassen und Verkehrsarten).

Merkmale, Indizes und Klassifikationen Beförderungsleistung:

Die in Personenkilometern gemessene Beförderungsleistung wird durch Multiplikation der Zahl der Fahrgäste mit den von ihnen zurückgelegten Kilometern (Fahrtweiten) errechnet.

Liniennahverkehr:

Hierzu zählen alle Linienverkehre, in denen Fahrgäste mit Straßenbahnen oder Omnibussen überwiegend im Stadt-, Vorort- oder Regionalverkehr befördert werden. Ebenso zählen alle mit Regionalisierungsmitteln geförderten Eisenbahnverkehre zum Liniennahverkehr.

Linienfernverkehr mit Omnibussen:

Das sind Linienverkehre, die in der Regel Überlandlinienverkehre sind.

Fahrleistung:

Die Fahrleistung wird in Zug/Buskilometern für die einzelnen Verkehrsmittel getrennt angegeben. Es wird die gesamte Fahrleistung gemeldet, unabhängig davon, ob sie von dem berichtenden Unternehmen oder von Subunternehmen erbracht wurden.

Beförderungsangebot:

Die Fahrleistung multipliziert mit dem Platzangebot (Sitzund Stehplätze) je Fahrzeug.

Gelegenheitsverkehr:

Gelegenheitsverkehre mit Omnibussen werden nach §§ 48 und 49 Personenbeförderungsgesetz durchgeführt. Hierzu zählen: Ausflugsfahrten, Ferienziel-Reisen und Mietomnibusverkehr.

Unternehmensfahrt:

Setzt ein Unternehmen verschiedene Verkehrsmittel ein und steigt ein Fahrgast während einer Fahrt auf ein anderes Verkehrsmittel um, wird der Fahrgast erneut gezählt. Die Insgesamt-Zahl der Fahrgäste des Unternehmens entspricht der Unternehmensfahrt und muss um die Zahl der Umsteiger zwischen den Verkehrsmitteln niedriger sein als die Summe der Fahrgäste der einzelnen Verkehrsmittel.

Hinweise auf andere Veröffentlichungen

Ergebnisse der Straßenverkehrsunfallstatistik für das gesamte Bundesgebiet enthält die vom Statistischen Bundesamt herausgegebene Fachserie 8 Reihe 3.1 "Personenverkehr mit Bussen und Bahnen".

1.1 Unternehmen und Verkehrsleistungen nach Verkehrsarten

Verkehrsart		Unternehmen ¹	Fahrgäste ²	Beförderungs- leistung	Fahr- leistung	Beförderungs- angebot
		Anzahl	1 000	1 000 Personen-km	1 000 Fahrzeug-km	1 000 Platz-km
			Uni	ternehmen insgesa	amt	
Linienverk	ehr	21	1 344 212	8 645 747	177 254	36 799 435
davon	Nahverkehr	16	1 343 799	8 470 635	171 876	36 514 407
	Fernverkehr	6	413	175 112	5 378	285 027
Gelegenhe	eitsverkehr mit Omnibussen	57	2 589	349 617	14 888	681 394
davon	Nahverkehr	32	1 828	53 600	2 950	145 184
	Fernverkehr	44	761	296 017	11 938	536 210
Nahverkeh	nr zusammen	45	1 345 627	8 524 236	174 826	36 659 592
Fernverke	hr mit Omnibussen zusammen	45	1 174	471 129	17 316	821 237
	Insgesamt	68	1 346 801	8 995 365	192 142	37 480 828
			Öffe	entliche Unternehn	nen	
Linienverk	ehr	2	1 319 241	7 751 727	158 325	32 739 847
davon	Nahverkehr	2	1 319 241	7 751 727	158 325	32 739 847
	Fernverkehr	_	_	_	_	_
Gelegenhe	eitsverkehr mit Omnibussen	_	-	_	_	_
davon	Nahverkehr	_	_	-	_	_
	Fernverkehr	_	_	_	_	_
Nahverkehr zusammen		2	1 319 241	7 751 727	158 325	32 739 847
Fernverkehr mit Omnibussen zusammen		_	_	-	_	_
	Insgesamt	2	1 319 241	7 751 727	158 325	32 739 847
			Gemischt	wirtschaftliche Unte	ernehmen	
Linienverk	ehr	2	2 904	76 754	1 870	291 950
davon	Nahverkehr	2	2 900	75 120	1 771	286 475
	Fernverkehr	1	3	1 635	99	5 476
Gelegenhe	eitsverkehr mit Omnibussen	2	299	43 347	1 846	102 227
davon	Nahverkehr	2	147	1 985	398	21 979
	Fernverkehr	1	152	41 362	1 447	80 248
Nahverkeh	nr zusammen	3	3 047	77 105	2 170	308 454
Fernverke	hr mit Omnibussen zusammen	1	155	42 996	1 546	85 724
	Insgesamt	3	3 203	120 101	3 716	394 178
			Р	rivate Unternehme	n	
Linienverk	ehr	17	22 067	817 266	17 059	3 767 637
davon	Nahverkehr	12	21 658	643 789	11 779	3 488 086
	Fernverkehr	5	409	173 477	5 279	279 551
Gelegenhe	eitsverkehr mit Omnibussen	55	2 290	306 271	13 043	579 167
davon	Nahverkehr	30	1 681	51 616	2 552	123 205
	Fernverkehr	43	609	254 655	10 491	455 962
Nahverkel	nr zusammen	40	23 339	695 404	14 331	3 611 290
Fernverke	hr mit Omnibussen zusammen	44	1 019	428 133	15 770	735 513
	Insgesamt	63	24 358	1 123 537	30 101	4 346 804

¹ Mehrfachangaben sind möglich

² Unternehmensfahrt

1.2 Fahrgastgrößenklassen und Verkehrsleistungen nach Verkehrsarten

Verkehrsart	Unternehmen ¹	Fahrgäste ²	Beförderungs- leistung	Fahr- leistung	Beförderungs- angebot
Veineilisait	Anzahl	1 000	1 000 Personen-km	1 000 Fahrzeug-km	1 000 Platz-km
		unt	er 250 000 Fahrgä	iste	
Linienverkehr	14	561	54 982	2 400	155 057
davon Nahverkehr	10	410	7 961	550	29 472
Fernverkehr	4	152	47 021	1 850	125 586
Gelegenheitsverkehr mit Omnibussen	52	1 210	268 259	11 602	528 066
davon Nahverkehr	27	636	24 548	1 530	85 889
Fernverkehr	40	573	243 710	10 072	442 177
Nahverkehr zusammen	36	1 046	32 509	2 081	115 361
Fernverkehr mit Omnibussen zusammen	41	725	290 732	11 922	567 763
Insgesamt	59	1 771	323 241	14 003	683 123
		250 000 bi	s unter 1 000 000	Fahrgäste	
Linienverkehr	3	521	131 812	3 646	170 690
davon Nahverkehr	2	260	3 721	118	11 248
Fernverkehr	2	261	128 091	3 528	159 442
Gelegenheitsverkehr mit Omnibussen	5	1 379	81 359	3 286	153 328
davon Nahverkehr	5	1 191	29 052	1 420	59 295
Fernverkehr	4	188	52 307	1 866	94 033
Nahverkehr zusammen	5	1 451	32 773	1 538	70 543
Fernverkehr mit Omnibussen zusammen	4	449	180 397	5 394	253 474
Insgesamt	5	1 900	213 171	6 932	324 017
		1 000 000 b	is unter 10 000 00	0 Fahrgäste	
Linienverkehr	1	2 717	72 058	1 687	278 450
davon Nahverkehr	1	2 717	72 058	1 687	278 450
Fernverkehr	_	_	_	_	_
Gelegenheitsverkehr mit Omnibussen	-	_	-	-	_
davon Nahverkehr	-	_	-	_	_
Fernverkehr	-			_	
Nahverkehr zusammen	1	2 717	72 058	1 687	278 450
Fernverkehr mit Omnibussen zusammen		_	_	-	-
Insgesamt	1	2 717	72 058	1 687	278 450
Linianyadaha	4		000 und unter 50		2 455 200
Linienverkehr	1	21 172 21 172	635 168 635 168	11 195 11 195	3 455 390
davon Nahverkehr Fernverkehr	Į	21 172	033 100	11 195	3 455 390
Gelegenheitsverkehr mit Omnibussen	_	_	_	_	_
davon Nahverkehr	_	_	_	_	_
Fernverkehr	_	_	_	_	_
Nahverkehr zusammen	1	21 172	635 168	11 195	3 455 390
Fernverkehr mit Omnibussen zusammen	· ·	21 172	033 100	11 193	3 433 390
Insgesamt	1	21 172	635 168	11 195	3 455 390
		100 000	000 und mehr Fa	hrgäste	
Linienverkehr	2	1 319 241	7 751 727	158 325	32 739 847
davon Nahverkehr	2	1 319 241	7 751 727	158 325	32 739 847
Fernverkehr	_	_	_	_	_
Gelegenheitsverkehr mit Omnibussen	_	_	_	_	_
davon Nahverkehr	_	_	_	_	_
Fernverkehr	_	_	_	_	_
Nahverkehr zusammen	2	1 319 241	7 751 727	158 325	32 739 847
Fernverkehr mit Omnibussen zusammen	_	_	_	_	_
Insgesamt	2	1 319 241	7 751 727	158 325	32 739 847

¹ Mehrfachangaben sind möglich

² Unternehmensfahrt

2.1 Fahrgäste und Beförderungseinnahmen nach Art des Verkehrsmittels im Liniennahverkehr

		Fahrgäste					
Gegenstand der Nachweisung	:	und zwar im Verkehr mit					
Gegensiand der Nachweisung	insgesamt 1	Eisenbahnen	Straßenbahnen	Omnibussen	insgesamt		
		1 (000		1 000 EUR		
Insgesamt	1 343 799	406 665	679 549	386 694	1 241 693		
		nach	Eigentumsverhältn	issen			
öffentliche Unternehmen	1 319 241	382 776	•	386 025	1 192 273		
gemischtwirtschaftliche Unternehmen	2 900	2 717	_	184	2 220		
private Unternehmen	21 658	21 172	-	486	47 200		
		nach					
von bis unter Fahrgäste							
unter 250 000	410	_	_	410	2 007		
250 000 - 1 000 000	260	_	_	260	393		
1 000 000 – 10 000 000	2 717	2 717	_	_	1 945		
10 000 000 – 50 000 000	21 172	21 172	_	_	45 075		
50 000 000 – 100 000 000	_	_	_	_	_		
100 000 000 und mehr	1 319 241	382 776	679 549	386 025	1 192 273		

¹ Unternehmensfahrt

2.2 Beförderungsleistung nach Art des Verkehrsmittels im Liniennahverkehr

	Beförderungsleistung					
Gegenstand der Nachweisung	:	davon im Verkehr mit				
Gegenstand der Nachweisung	insgesamt 1	Eisenbahnen	Straßenbahnen	Omnibussen		
		1 000 Persor	nenkilometer			
Insgesamt	8 470 635	4 325 638	2 874 997	1 270 000		
öffentliche Unternehmen	7 751 727	3 618 412	2 874 997	1 258 318		
gemischtwirtschaftliche Unternehmen	75 120	72 058	_	3 061		
private Unternehmen	643 789	635 168	_	8 621		
		nach Fahrgast	größenklassen			
von bis unter Fahrgäste						
unter 250 000	7 961	_	_	7 961		
250 000 - 1 000 000	3 721	_	_	3 721		
1 000 000 – 10 000 000	72 058	72 058	_	_		
10 000 000 – 50 000 000	635 168	635 168	_	_		
50 000 000 – 100 000 000	_	_	_	_		
100 000 000 und mehr	7 751 727	3 618 412	2 874 997	1 258 318		

¹ Unternehmensfahrt

2.3 Fahrleistung nach Art des Verkehrsmittels im Liniennahverkehr

	Fahrleistung					
Gegenstand der Nachweisung	:	davon im Verkehr mit				
Gegenstand der Nachweisung	insgesamt 1	Eisenbahnen	Straßenbahnen	Omnibussen		
		1 000 Fahrze	eugkilometer			
Insgesamt	171 876	43 305	40 076	88 494		
		nach Eigentum	sverhältnissen			
öffentliche Unternehmen	158 325	30 423	40 076	87 826		
gemischtwirtschaftliche Unternehmen	1 771	1 687	_	84		
private Unternehmen	11 779	11 195	_	584		
		nach Fahrgast	größenklassen			
von bis unter Fahrgäste						
unter 250 000	550	_	_	550		
250 000 - 1 000 000	118	_	_	118		
1 000 000 – 10 000 000	1 687	1 687	_	_		
10 000 000 – 50 000 000	11 195	11 195	_	_		
50 000 000 – 100 000 000	_	_	_	_		
100 000 000 und mehr	158 325	30 423	40 076	87 826		

¹ Unternehmensfahrt

2.4 Beförderungsangebot nach Art des Verkehrsmittels im Liniennahverkehr

	Beförderungsangebot					
Gegenstand der Nachweisung	:1	davon im Verkehr mit				
Gegenstand der Nachweisung	insgesamt 1	Eisenbahnen	Straßenbahnen	Omnibussen		
		1 000 Plat	zkilometer			
Insgesamt	36 514 407	12 396 620	15 988 234	8 129 553		
		nach Eigentum	sverhältnissen			
öffentliche Unternehmen	32 739 847	8 662 780	15 988 234	8 088 833		
gemischtwirtschaftliche Unternehmen	286 475	278 450	-	8 024		
private Unternehmen	3 488 086	3 455 390	-	32 696		
		nach Fahrgast	größenklassen			
von bis unter Fahrgäste						
unter 250 000	29 472	-	-	29 472		
250 000 - 1 000 000	11 248	-	-	11 248		
1 000 000 - 10 000 000	278 450	278 450	-	-		
10 000 000 - 50 000 000	3 455 390	3 455 390	-	-		
50 000 000 – 100 000 000	-	-	-	-		
100 000 000 und mehr	32 739 847	8 662 780	15 988 234	8 088 833		

¹ Unternehmensfahrt

3 Schienennahverkehr und gewerblicher Straßenpersonenverkehr im Jahr 2011 in Berlin Unternehmen, Fahrgäste und Einnahmen im Ausbildungsverkehr nach Art des Verkehrsmittels

	Unterne	Unternehmen mit Ausbildungsverkehr Fahrgäste im Ausbildungsverkehr			kehr	Beförde-			
		und z	var im Verke	ehr mit		und zwar im Verkehr mit		ehr mit	rungsein-
Art des Ausbildungsverkehrs	insgesamt	Eisen-	Straßen-	Omni-	insgesamt 1	Eisen-	Straßen-	Omni-	nahmen
		bahnen	bahnen	bussen		bahnen	bahnen	bussen	insgesamt ²
		Anz	ahl			1 0	00		1 000 EUR
				Unte	rnehmen insge	esamt			
Insgesamt	14	2	1	12	124 168	76 728	31 967	21 928	96 054
davon									
mit Zeitfahrausweisen ³	5	2	1	3	123 558	76 728	31 967	21 318	
bei Schülerfahrten	-	-	_	_	_	-	_	-	
im freigestellten Schülerverkehr	9	_	-	9	610	_	-	610	
				Öffen	itliche Unterne	hmen			
Insgesamt davon	2	1	1	1	123 378	76 555	31 967	21 311	94 321
mit Zeitfahrausweisen ³	2	1	1	1	123 378	76 555	31 967	21 311	
bei Schülerfahrten	_	_	_	_	_	_	_	_	
im freigestellten Schülerverkehr	-	_	-	_	_	_	-	-	
				Gemischtwi	rtschaftliche U	nternehmer	1		
Insgesamt	2	1	-	1	356	173	-	184	345
davon	4	4			470	470			
mit Zeitfahrausweisen ³	1	1	_	_	173	173	_	_	
bei Schülerfahrten	_	_	-	_	_	_	-	-	
im freigestellten Schülerverkehr	1	_	_	1	184	_	_	184	
				Priv	ate Unternehr	men			
Insgesamt davon	10	-	-	10	433	-	-	433	1 388
mit Zeitfahrausweisen ³	2	_	_	2	7	_	_	7	
bei Schülerfahrten	_	_	_	_	_	_	_	_	
im freigestellten Schülerverkehr	8	_	_	8	427	_	_	427	
•									

¹ Unternehmensfahrt

² Ohne gesonderte Erfassung der Einnahmen nach Art des Ausbildungsverkehrs

³ Zeit- sowie sonstige Fahrausweise für Schüler, Studierende und andere Auszubildende

4 Schienennahverkehr und gewerblicher Straßenpersonenverkehr ¹ im Jahr 2011 in Berlin Fahrleistung Berliner Unternehmen in Deutschland nach Art des Verkehrsmittels

	Fahrleistung						
	inagaaamt	davon im Verkehr mit					
Kreis / Land	insgesamt	Eisenbahnen Straßenbahnen		Omnibussen			
	1 000 Fahr- zeug-km	1 000 Zug-km		1 000 Bus-km			
Insgesamt	171 512	43 305	40 076	88 130			
davon im Land/Kreis							
Berlin	155 480	27 273	40 076	88 130			
Brandenburg	4 837	4 837	_	_			
Potsdam	377	377	_	_			
Barnim	738	738	_	_			
Dahme-Spreewald	475	475	_	_			
Märkisch-Oderland	1 722	1 722	_	_			
Oberhavel	1 115	1 115	_	_			
Oder-Spree	48	48	_	_			
Potsdam-Mittelmark	161	161	_	_			
Teltow-Fläming	201	201	_	_			
Nordrhein-Westfalen	11 195	11 195	_	_			
Wuppertal	11 195	11 195	_	_			

¹ Unternehmen, die mindestens 250 000 Fahrgäste im Jahr befördert haben, mit Hauptsitz in Berlin

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg ist für beide Länder die zentrale Dienstleistungseinrichtung auf dem Gebiet der amtlichen Statistik. Das Amt erbringt Serviceleistungen im Bereich Information und Analyse für die breite Öffentlichkeit, für alle gesellschaftlichen Gruppen sowie für Kunden aus Verwaltung und Politik, Wirtschaft und Wissenschaft. Kerngeschäft des Amtes ist die Durchführung der gesetzlich angeordneten amtlichen Statistiken für Berlin und Brandenburg. Das Amt erhebt die Daten, bereitet sie auf, interpretiert und analysiert sie und veröffentlicht die Ergebnisse. Die Grundversorgung aller Nutzer mit statistischen Informationen erfolgt unentgeltlich, im Wesentlichen über das Internet und den Informationsservice. Daneben werden nachfrageund zielgruppenorientierte Standardauswertungen zu Festpreisen angeboten. Kundenspezifische Aufbereitung / Beratung zu kostendeckenden Preisen ergänzt das Spektrum der Informationsbereitstellung.

Amtliche Statistik im Verbund

Die Statistiken werden bundesweit nach einheitlichen Konzepten, Methoden und Verfahren arbeitsteilig erstellt. Die statistischen Ämter der Länder sind dabei grundsätzlich für die Durchführung der Erhebungen, für die Aufbereitung und Veröffentlichung der Länderergebnisse zuständig. Durch diese Kooperation in einem "Statistikverbund" entstehen für alle Länder vergleichbare und zu einem Bundesergebnis zusammenführbare Erhebungsresultate.

Produkte und Dienstleistungen

Informationsservice

info@statistik-bbb.de mit statistischen Informationen für jedermann und Beratung sowie maßgeschneiderte Aufbereitungen von Daten über Berlin und Brandenburg. Auskunft, Beratung, Pressedienst sowie

Fachbibliothek.

Standort Potsdam

Behlertstraße 3a, 14467 Potsdam Tel. 0331 8173 - 1777 Fax 030 9028 - 4091 Mo – Do 9 – 15 Uhr, Fr 9 – 14 Uhr

Standort Berlin

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin

Tel. 030 9021 - 3540 Mo – Do 9 – 15 Uhr, Fr 9 – 14 Uhr

Internet-Angebot

www.statistik-berlin-brandenburg.de mit aktuellen Daten, Pressemitteilungen, Statistischen Berichten zum kostenlosen Herunterladen, regionalstatistischen Informationen, Wahlstatistiken und -analysen sowie einem Überblick über das gesamte Leistungsspektrum des Amtes.

Statistische Jahrbücher

mit einer Vielzahl von Tabellen aus nahezu allen Arbeitsgebieten der amtlichen Statistik.

Statistische Berichte

mit Ergebnissen der einzelnen Statistiken in Tabellen in tiefer sachlicher Gliederung und Grafiken zur Veranschaulichung von Entwicklungen und Strukturen.

Mit dieser Reihe werden die bisherigen Veröffentlichungen Statistischer Berichte aus dem Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik Land Brandenburg sowie dem Statistischen Landesamt Berlin fortgesetzt.

Datenangebot aus dem Sachgebiet

Informationen zu dieser Veröffentlichung

Referat 23 Tel. 0331 8173 - 1232 Fax 030 9028 - 4040 verkehr@statistik-bbb.de

Weitere Veröffentlichungen zum Thema Statistische Berichte:

• Personenverkehr mit Bussen und Bahnen

Land Brandenburg HI5-i H I 6 - j