

Öffentliche Unternehmungen

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern**

Band (Jahr): **12 (1938)**

Heft 1

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Abzahlungskäufe mit Eigentumsvorbehalt.

33 Warengattung	Verkäufe mit einem Forderungsbetrag von					Verkäufe im ganzen	Forderungsbetrag 1000 Fr.	Anzahlung 1000 Fr.
	bis Fr. 500	Fr. 501 -1000	Fr. 1001 -2000	Fr. 2001 -5000	über Fr. 5000			
Hausrat f. Privatgebr.	129	29	23	10	1	192	127,0	14,9
Automobile	2	5	6	18	6	37	201,0	75,4
Verschiedenes	255	37	10	6	2	310	192,7	33,6
1. Vierteljahr 1938	386	71	39	34	9	539	520,7	123,9
1. Vierteljahr 1937	341	63	39	29	13	485	411,4	60,9

Städtische Billettsteuer.

34 Veranstaltung	Besucherzahl (ohne Inhaber von Abonnements ¹⁾)					Gemeindesteuerbetrag 1. Vierteljahr 1938 Fr.
	Januar	Februar	März	1. Vierteljahr 1938	1. Vierteljahr 1937	
Dauernde Veranstalt.	156 572	118 014	106 923	381 509	372 827	65 246
dav. Kino	123 687	96 610	85 963	306 260	305 284	47 454
Andere Veranstaltg.	35 953	30 889	35 118	101 960	124 611	19 529
Zusammen	192 525	148 903	142 041	483 469	497 438	84 775

¹⁾ Stadttheater.

6. ÖFFENTLICHE UNTERNEHMUNGEN.

Post.

35 Postverkehr	Januar	Februar	März	1. Vierteljahr	1. Vierteljahr 1937
	1938				
Verk. Wertz. u. Barfr. 1000 Fr. .	519	483	515	1 517	1 559
Abon. Zeitungen, 1000 Stück ..	*	*	*	11 062	10 615
Paketpost-Versand	131 795	134 635	157 887	424 317	422 690
Aufgegebene Nachnahmen	180 123	110 546	98 433	389 102	474 513
Postanweisungen } Anzahl	226 265	199 922	220 096	646 283	639 961
und } Einzahlungen					
Postcheckverkehr } 1000 Fr. ...	20 132	15 915	16 744	52 791	54 551

Telegraph und Telephon.

36	Januar	Februar	März	1. Vierteljahr	1. Vierteljahr 1937	Veränderg. 1. Vierteljahr 1937 bis 1. Vierteljahr 1938
	1938					
Telegramme. (Abgehend und ankommend)						
Inland	4 551	4 577	4 803	13 931	14 291	— 360
Ausland	6 626	6 134	8 240	21 000	24 102	— 3 102
Amtlich	954	804	887	2 645	2 653	— 8
	12 131	11 515	13 930	37 576	41 046	— 3 470
Telephongespräche. (In 1000)						
Ortsgespräche	1 298	1 391	1 401	4 090	3 702	+ 388
Inland-Ferngespräche	479	460	548	1 487	1 297	+ 190
Auslandgespräche ...	6	5	7	18	18	—
	1 783	1 856	1 956	5 595	5 017	+ 578

Eisenbahnen.

37	Station — Bahn	Ausgegebene gewöhnl. Billette (einfach und retour)	Strecken- abonne- ments- karten	Gepäck- und Expreß- gut- versand	Güterverkehr (Stückgut und Wagenladungen)	
					Versand	Empfang
		St.	St.	Tonnen	Tonnen	Tonnen
1. Bern-Hauptbahnhof.						
	Schweiz. Bundesbahnen (S. B. B.) .	202 044	2 008	656	10 670	43 209
	Bern-Neuenburgbahn (B. N.)	16 712	455	39	425	848
	Gürbetalbahn (G. T.)	8 388	102	13	382	2 080
	Schwarzenburgbahn (B. S. B.)	8 094	35	14	168	286
	Soloth.-Zollikofen-Bern-Bahn (S.Z.B.)	36 996	750	48	9	275
	Bern-Hauptbahn- (1. Vierteljahr 1938	272 234	3 350	770	11 654	46 698
	hof überhaupt (1. Vierteljahr 1937	273 133	3 681	792	11 672	47 964
2. Andere Stationen.						
	Bümpliz-Süd S. B. B.	8 964	708	4	219	681
	Bümpliz-Nord B. N.	9 118	1 009	4	207	1 740
	Weißbühl G. T.	5 258	54	8	3 353	8 784
	Fischermätteli G. T. und B. S. B. .	4 313	44	4	3 907	1 487
	Felsenau S. Z. B.	8 894	819	1	746	1 734
	Andere Stationen {1. Vierteljahr 1938	36 547	2 634	21	8 432	14 426
	{1. Vierteljahr 1937	35 672	2 526	23	7 980	14 246
3. Überhaupt.						
	Schweiz. Bundesbahnen	211 008	2 716	660	10 889	43 890
	Andere Bahnen	97 773	3 268	131	9 197	17 234
	1. Vierteljahr 1938	308 781	5 984	791	20 086	61 124
	1. Vierteljahr 1937	308 805	6 207	815	19 652	62 210

Städtische Straßenbahn und Stadtomnibus.

38 Monat	Straßenbahn Betriebslänge 17,4 km			Omnibus Betriebslänge 34,9 km		
	Beförderte Personen	Wagen- kilometer	Einnahmen aus dem Personen- verkehr	Beförderte Personen	Wagen- kilometer	Einnahmen aus dem Personen- verkehr
			Fr.			Fr.
Januar	2 114 252	282 065	355 544	601 391	162 189	130 253
Februar	1 432 819	257 095	260 870	510 575	146 530	110 674
März	1 484 990	278 767	271 571	527 325	161 489	115 516
1. Vierteljahr 1938	5 032 061	817 927	887 985	1 639 291	470 208	356 443
1. Vierteljahr 1937	5 166 123	824 255	910 182	1 669 822	466 530	363 642

Gaswerk und Wasserversorgung.

39 Monat	Gaswerk		Wasserversorgung		
	Verkäufliche Koksmenge Tonnen	Gasabgabe an Private 1000 m ³	Monats- verbrauch 1000 m ³	Größter	Kleinster
				Tagesverbrauch, m ³	
Januar	2 498	1 680	1 351	54 880	32 640
Februar	2 276	1 654	1 178	54 715	32 280
März	2 400	1 525	1 360	56 360	32 175
1. Vierteljahr 1938	7 174	4 859	3 889	56 360	32 175
1. Vierteljahr 1937	6 770	4 767	3 880	54 775	34 080

Elektrizitätswerk: Energieumsatz.

40 Monat	Gesamter Energie- umsatz 1000 kWh	Davon			
		Hydraulische Anlagen in Bern 1000 kWh	Kalorische Anlagen in Bern 1000 kWh	Anteil Kraftwerke Oberhasli 1000 kWh	Fremd- energie- bezug 1000 kWh
Januar	7 286	4 066	3	3 217	—
Februar	6 905	4 092	—	2 813	—
März	8 905	4 962	0	3 943	—
1. Vierteljahr 1938	23 096 ¹⁾	13 120	3	9 973	—
1. Vierteljahr 1937	24 864 ²⁾	13 606	1	11 257	—

¹⁾ Davon ohne Lieferungsverpflichtung : 2 810 000 kWh
²⁾ „ „ „ „ 5 336 000 kWh