Zeitschrift: Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern

Herausgeber: Statistisches Amt der Stadt Bern

Band: 30 (1956)

Heft: 3

Rubrik: Gemeindebetriebe

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 02.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

VIII. GEMEINDEBETRIEBE.

Gaswerk und Wasserversorgung.

43 Monate	Gaswerk		Wasserversorgung		
	Gasabgabe an Private	Verkäufliche Koksmenge	Gesamt- verbrauch	Größter	Kleinster
	Mio m³	t	Mio m ³	Tagesverbrauch, m ³	
Juli	1,432	1 504	1,822	76 462	41 378
August	1,275	1 716	1,785	75 781	42 470
September	1,422	1 775	1,728	$77\ 545$	41 746
3. Vierteljahr 19563. Vierteljahr 1955	4,129 4,501	4 995 4 312	5,335 5,511	77 545 84 443	41 378 41 930

Elektrizitätswerk.

Energiee	rzeugung	Energieabgabe			
Eigene Anlagen inkl. Anteil Oberhasli u. Maggia Mio kWh	Fremd- energiebezug Mio kWh	im eigenen Ver- sorgungsgebiet Mio kWh	an andere Werke Mio kWh	insgesamt Mio kWh	
23.126	0.264	21.440	1,950	23,390	
30,349		23,279	7,070	30,349	
30,333		22,943	7,390	30,333	
83,808	0,264	67,662	16,410	84,072	
67,043	6,000	63,543	9,500	73,043	
	Eigene Anlagen inkl. Anteil Oberhasli u. Maggia Mio kWh 23,126 30,349 30,333 83,808	Fremd- Oberhasli u. Maggia Mio kWh	Eigene Anlagen inkl. Anteil Oberhasli u. Maggia Mio kWh	Eigene Anlagen inkl. Anteil Oberhasli u. Maggia Mio kWh Fremdenergiebezug Mio kWh im eigenen Versorgungsgebiet Mio kWh an andere Werke Mio kWh 23,126 0,264 21,440 1,950 30,349 — 23,279 7,070 30,333 — 22,943 7,390 83,808 0,264 67,662 16,410	

Kehricht verbrennungsanlage.

45	Kehrichtverbrennung		Schlacken-	Dampf-	Wärme-
Monate	überhaupt	davon Haus- kehricht 1)	abfuhr	abgabe	abgabe
	. t	t	t	t	Mio kg/Kal.
Juli	1776,1	1562,1	441,3	815,1	502,2
August	1829,8	1591,1	744,4	666,7	554,5
September	1800,9	1580,6	669,0	526,6	587,9
3. Vierteljahr 1956	5406,8	4733,8	1854,7	2008,4	1644,6
3. Vierteljahr 1955	5548,3	4662,4	1760,5	1835,6	2074,2

¹⁾ Durch die Städtische Kehrichtabfuhr zugeführt.