

# Geschäftsbericht 2023



---

# Inhalt

## Jahresbericht 2023

---

### **Stromversorgung** 5

---

Betriebliches aus der Stromversorgung	6
Elektrizitätsstatistik	10
Anlagen der Elektrizitätsversorgung	11

### **Wasserversorgung** 12

---

Betriebliches aus der Wasserversorgung	13
Wasserstatistik	15
Anlagen der Wasserversorgung	15

### **Wärmeversorgung** 16

---

Wärmestatistik	17
----------------	----

### **Jahresrechnung 2022** 18

---

Bilanz	19
Erfolgsrechnung	20
Erläuterungen zu Bilanz und Erfolgsrechnung	21
Finanzbericht	25
Anhang der Jahresrechnung	26
Verwendung des Bilanzgewinnes	26
Bericht der Revisionsstelle	27

### **Gesellschaftsorgane** 28

---

Aktionärin	28
Verwaltungsrat	28
Revisionsstelle	28
Geschäftsleitung	28



---

# Jahresbericht 2023

Nachdem 2022 die Strompreise stark angestiegen waren, fielen sie 2023 wieder auf ein Niveau wie vor 2022. Das Szenario einer möglichen Mangellage im Winter 2023/2024 trat nicht ein, Gründe dafür waren das warme Wetter und gut gefüllte Speicherseen. Für die Energieversorgung Büren AG war es ein spezielles Jahr. Der massive Zubau von Photovoltaikanlagen (plus 1395 kWp) führte zu einer schlechten Prognosequalität und zu einem Verlust bei der Energie.

Der Gesamtumsatz von CHF 7.878 Mio. stieg durch die hohen Energiekosten stark an (2022 CHF 6.326 Mio.) Durch den Verlust bei der Energie sank der EBIT auf CHF -274'997 und der Reingewinn wurde zu einem Verlust von CHF -153'730.

Betrachtet man die einzelnen Sparten, sind folgende Effekte ersichtlich: Bedingt durch das warme Wetter nahm der Stromverbrauch um 2.24% auf 13.856 GWh ab. Der Verbrauch bei den Haushaltungen blieb auf gleichem Niveau wie 2022. Bei den Wärmepumpen (10.74%) wie auch bei der Industrie (11.27%) nahm der Verbrauch ab, einzig beim Gewerbe nahm er um 4.92% zu. Die durchgeleitete Energie (Netz) sank um 3.72% auf 24.182 GWh. Die Abnahme bei der durchgeleiteten Energie ist der Tatsache geschuldet, dass durch den massiven Zubau von Photovoltaikanlagen der Eigenverbrauch ebenfalls zugenommen hat.

Der Wasserbezug stieg 2023 auf 458'645 m<sup>3</sup>. Der Wasserverlust nahm 2023 trotz einiger Wasserleitungsbrüche etwas ab und liegt bei 13.17%.

Die Wärmeabgabe über das Fernwärmenetz Rathaus und den Kindergarten sank um 4.57%. Grund dafür war das warme Wetter 2023.

Die Entwicklung im Drittgeschäft (Betriebsführung, diverse Dienstleistungen Wasser und Strom) hat 2023 nochmals leicht zugelegt. Der Umsatz stieg um 12% auf CHF 689'880. Der Reingewinn stieg auf CHF 171'640 (2022 CHF 60'248).





Im eigenen Versorgungsgebiet investierte die Energieversorgung Büren AG CHF 1.343 Mio. in die Erneuerung der Anlagen.

Folgende Projekte wurden realisiert, weitergeführt oder fertiggestellt:

- Rollout intelligentes Messsystem 1. Etappe
- Sanierung Jurastrasse Nord
- Sanierung Erlenweg bis VK34
- Sanierung TS Riesenmattstrasse
- Verbindungsleitung Wasser Bielstrasse – Kanalstrasse
- Energyboard-Kundenportal

Auch 2023 unterstützte die Energieversorgung Büren AG lokale Anlässe mit einem Sponsoringbeitrag.

Der Verwaltungsrat behandelte in sieben Sitzungen eine Vielzahl von Geschäften. An der jährlichen Klausur wurden folgende Themen diskutiert: Rahmenbedingungen der EVB, Strategische Entwicklung der EVB, Option Energiezentrale Ey, Versorgungssicherheit, Risikomatrix.

Auch 2024 stehen einige Herausforderungen an:

- Umsetzung Vorgaben aus Mantelerlass
- Rollout intelligenten Messsystems Büren und Safnern
- Wechsel in der Geschäftsführung
- Wasserversorgung Themen Chlorothalonil (in Beobachtung), Konzessionsverlängerung, Prüfung Wasserverbund
- Investition in zukunftsgerichtete Energieprojekte (Energiekonzept)

Der Verwaltungsrat und die Geschäftsleitung danken allen Mitarbeitenden, den Kunden und der Hauptaktionärin, der Einwohnergemeinde Büren, für die gute Zusammenarbeit und das Vertrauen.



**Remond Krebs**  
Verwaltungsrats-  
präsident



**Armin Zingg**  
Geschäftsführer

# Stromversorgung



---

# Betriebliches aus der Stromversorgung

## Sanierung Kunden-Transformatorstation TS Büro

In Zusammenarbeit mit der BWB Aloxid AG wurde die TS Büro saniert. Die offene, bisher nicht berührungssichere Anlage wurde nach neuestem Sicherheitsstandart ersetzt.



Altes Messfeld 16000 Volt



Neue 16000 Volt Kompakt-Schaltanlage mit Messfeld

## Ausbau mit Erweiterung TS Riesenmattstrasse

Die EDZ AG realisierte an der Riesenmattstrasse 20, auf dem Dach des Sportcenters, eine Photovoltaikanlage mit einer Endausbauleistung von 460kVA. Die Trafostation TS Riesenmattstrasse musste daher mit einem zweiten Transformator mit 630kVA Leistung erweitert werden. Dazu wurde die 16000 Volt Kompaktschaltanlage ausgebaut und die bestehende 400 Volt Niederspannungsverteilung ersetzt.



Blick in die Trafostation



Sportcenter Riesenmattstrasse



Trafostation 2 × 630kVA

## Neue E-Bike Ladestation

Im Auftrag der Gemeinde hat die EVB AG auf dem Marktplatz eine öffentliche E-Bike Ladestation erstellt, an der leere Akkus schnell und kostenlos aufgeladen werden können. Die Installation der E-Bike-Ladestation wurde von Tourismus Büren angeregt und finanziell von der Gemeinde unterstützt. Die EVB hat den Bau der Anlage übernommen und zeichnet künftig für den Unterhalt der Ladestation verantwortlich. Zudem stellt die EVB kostenlos den Strom zur Verfügung.

Die Ladestation am Marktplatz ist mit einem Universal-Ladekabel und passenden Anschlüssen für alle gängigen Akkus ausgerüstet. Dies ist sehr praktisch, weil die Benutzerinnen und Benutzer kein eigenes Kabel mitführen müssen.

Alle E-Bikerinnen und E-Biker sind herzlich eingeladen, die neue Ladestation zu nutzen. Die persönlichen Akkus können in der Zeit, in der das Velo an der Ladestation steht, ebenfalls aufgeladen werden, zum Beispiel bei einem Kaffee im historischen Stedtl.



Mitten im Stedtl an der Kreuzgasse



Box mit diversen passenden Ladekabel

### Betriebsführung

Für die Gemeindeverwaltung Safnern übernimmt die EVB AG seit 2012 die Betriebsführung. Dazu gehören eine Vielzahl an Aufgaben wie die Zählerabrechnungen, gesetzliche Unterhaltspflichten für Trafostationen und Verteilkkabinen, Pikettdienst und vieles mehr.

In den letzten Monaten und Jahren vergrößerte sich der Aufwand insbesondere beim Meldewesen. Jede Anmeldung (Anschlussgesuch) für Photovoltaikanlagen, Energiespeicher, Auto E-Ladestationen und Wärmepumpen wird über ein Arbeitstool direkt an die EVB AG zugestellt. Alle Anmeldungen im Meldewesen müssen erfasst, mit Netzberechnung beurteilt und allfälligen Massnahmen bewilligt werden. Nachfolgend sind einige Kennzahlen für Safnern und Büren a. A. zusammengestellt:

#### Kennzahlen Meldewesen

- 330 Anschlussgesuche insgesamt für Safnern und Büren a. A.
- 116 für Photovoltaikanlagen (45 Safnern, 71 Büren a. A.)
- 35 für Energiespeicher (12 Safnern, 23 Büren a. A.)
- 31 für Auto E-Ladestation (8 Safnern, 21 Büren a. A.)
- 58 Wärmepumpen (23 Safnern, 35 Büren a. A.)

Bei den restlichen 90 Anschlussgesuchen handelt es sich um allgemeine Sanierungen der elektrischen Hausinstallationen, Ersatz von Elektroverteilungen und temporäre Anschlüsse.



---

# Elektrizitätsstatistik

## Energieverbrauch

In der Schweiz ging der Elektrizitätsverbrauch 2023 auf 56.1 Mrd. kWh (-1.7%) zurück. Im Jahr 2023 wirkten die allgemeine Wirtschafts- sowie die Bevölkerungsentwicklung verbrauchssteigernd. Hingegen hatten die eher warme Witterung, Effizienzsteigerungen und die Stromsparappelle einen verbrauchssenkenden Effekt.

Im Versorgungsgebiet der Energieversorgung Büren AG sank der Energieverbrauch 2023 um 2.24% auf 13'856 GWh.

Der durch das Netz der Energieversorgung Büren AG transportierte Strom sank ebenfalls 24'182 GWh, was einer Abnahme von 3.72% entspricht.

Beim Haushalt und Gewerbe stieg der Verbrauch (0.59%). Bei der Wärme (WP) sank er um -10.74%, ebenso bei der Industrie um -11.27%.

	kWh 2023	kWh 2022	+ / -
<b>Energiebezug</b>			
Lieferant BKW	23'696'336	25'008'867	-5.25%
Eigenproduktion (BHKW)	31'622	33'845	-6.57%
Dezentrale Einspeisung (PV Anlagen)	1'274'667	941'562	35.38%
<b>Totalbezug</b>	<b>25'002'625</b>	<b>25'984'274</b>	<b>-3.78%</b>
<b>Energieabgabe</b>			
Haushalt/Gewerbe	9'269'069	9'214'350	0.59%
Industrie	2'480'021	2'795'069	-11.27%
Wärmepumpen	936'328	1'049'030	-10.74%
Gewerbe	1'171'549	1'116'585	4.92%
<b>Energieausspeisung</b>	<b>13'856'967</b>	<b>14'175'034</b>	<b>-2.24%</b>
Fremdbeliefert	-10'325'377	10'940'478	
<b>Netzausspeisung</b>	<b>24'182'344</b>	<b>25'115'512</b>	<b>-3.72%</b>

## Anlagen der Elektrizitätsversorgung

		31.12.2023	Veränderung zum Vorjahr
<b>Stationen und Transformatoren</b>	<b>St</b>	<b>38</b>	<b>0</b>
Werkeigene	St	32	
Werkfremde	St	6	
<b>Verteilkabinen</b>	<b>St</b>	<b>150</b>	<b>0</b>
Werkeigene	St	141	
Werkfremde	St	9	
<b>Leitungen Mittelspannung (16kV)</b>	<b>km</b>	<b>20.928</b>	<b>0</b>
Freileitungen	km	1.890	
Kabelleitungen	km	19.037	
<b>Leitungen Niederspannung (0.4kV)</b>	<b>km</b>	<b>68.232</b>	<b>1.060</b>
Freileitungen	km	4.053	-0.220
Kabelleitungen	km	24.043	0.005
Kabel-Hausanschlussleitungen	km	39.888	1.275
<b>Öffentliche Beleuchtung</b>	<b>St</b>	<b>611</b>	<b>0</b>
Kanton	St	170	
Gemeinde	St	385	
Privat-Energie von EVB	St	56	

# Wasserversorgung



# Betriebliches aus der Wasserversorgung

## Eine zusätzliche Hauptleitung für die Ey

Heute wird die Ey durch zwei Hauptleitungen versorgt:

- Vom Reibenweg her unter dem Häftli hindurch mit einer Dückerleitung (Kunststoff) aus dem Jahr 1972, die für nur 6 Bar ausgelegt ist. Der Druck in dem Gebiet Ey ist jedoch 9.5 Bar. Im Reibenweg ist nur eine D 125 mm-Hauptleitung vorhanden.
- Von der Kanalstrasse her über die Eybrücke mit einer Leitung D 200 mm. Diese wurde 2019 saniert.

Das Industriegebiet Ey wächst und damit auch der Verbrauch an Trinkwasser. Um die Versorgungssicherheit der Industrie Ey sicherzustellen wird eine weitere Hauptleitung benötigt.

### Projekt

Für das ausgearbeitete Projekt wurden ein aufwendiges Baugesuch eingereicht und verschiedene Offerten eingeholt. Der Entscheid fiel zugunsten eines Horizontalspühlbohrverfahrens. Für die neue Trinkwasserleitung wurde ein PE Gerofit-Rohr mit 200 mm Durchmesser ausgewählt.

Das Horizontalspühlbohrverfahren ist eine Richtbohrtechnik für Horizontalbohrungen. Damit können

nen Rohrleitungen unterirdisch verlegt werden, ohne einen Graben auszuheben. Die Bohrungen können mehrere hundert Meter lang sein. Die Horizontalspühlbohranlage bohrt einen unterirdischen Kanal und zieht beim Rückzug ein oder mehrere Produkt- oder Leerrohre ein. Diese Maschinen arbeiten mit Zug- und Schubkraft, Drehmoment (Rotation), Spülung und dynamischer Schlagkraft. Der steuerbare Bohrkopf ist seitlich abgeflacht und enthält einen Sender, der die zentimetergenaue Feststellung der dreidimensionalen Position sowie von Richtung, Neigung und Winkel des Bohrkopfes ermöglicht.

### Ausführung

Auf dem Feld Bielstrasse, ausserhalb des letzten Wohnhauses, wurde die Startgrube ausgehoben und die Bohrmaschine eingerichtet. Im Wislenweg und in der Bielstrasse, Kreuzung Längfeldweg, wurden die Zielgruben bereitgestellt. In beide Richtungen wurde eine Spülbohrung ausgeführt und im Rückzug eine PE-Leitung d200 mit einer speziellen Aussenbeschichtung eingezogen. An beiden Anschlusspunkten wurde ein neues Schieber-T-Stück verbaut. So konnte mit kurzer Bauzeit eine neue Hauptleitung für die Industrie Ey erstellt werden und die Versorgungssicherheit ist gewährleistet.



## Wasserverluste 2023

Die Wasserversorgungs-Statistik weist für 2023 einen Verlust von 3.17% auf. Dies ist gegenüber dem Jahr 2022 eine Reduktion von 3.1%.

Die Verluste werden wie folgt berechnet:

**Aufbereitetes Wasser** minus **Nutzung** minus **Feuerwehr/AfS**

**Aufbereitet:** Wird von den drei Pumpwerke gefördert und durch die Wasserzähler gemessen.

**Nutzung:** Wird durch die Wasserzähler gemessen. Öffentliche Brunnen ohne Zähler werden durch l/min gemessen.

**Feuerwehr/AfS:** Wird geschätzt

Wasserbeschaffung		2023	2022	
Aufbereitet	m3	528'206	528'532	-326
Nutzung	m3	428'644	412'547	16'097
Feuerwehr / Ausbildungszentrum für Sicherheit (AfS)	m3	30'000	30'000	0
Verluste	m3	69'562	85'985	-16'423
	%	13.17	16.27	-3.10

### Wie entstehen diese Verluste?

#### Leitungsverluste im Netz

Die Menge des Wasserverlustes bei einem Leitungsbruch kann nur geschätzt werden.

#### Ungenauere Wasserzähler

Ältere Wasserzähler messen Durchflüsse ungenau, es können Differenzen von 10% und mehr entstehen.

#### Wasserbezug ab Hydranten

Die Feuerwehr und das Ausbildungszentrum für Sicherheit (AfS) benötigen für Übungen Wasser ab Hydranten. Der Verbrauch ist schwer zu schätzen. Schlecht bediente Hydranten verlieren zudem Wasser durch die Entleerung.

#### Öffentliche Brunnen

An 21 Bürener Brunnen ist kein Zähler installiert. Es werden die Liter pro Minute gemessen und auf die Betriebstage aufgerechnet. Hierbei können Rechnungsfehler entstehen – die Menge l/min und die Anzahl Tage können variieren.

#### Wasserbezüge ohne Zähler

Der Friedhof weist mehrere Gartenventile ohne Zähler auf. Bei der Wallfahrtskirche Denkmal «Die Feder» ist ebenfalls kein Zähler verbaut. Diese Verbräuche werden geschätzt.

#### Eigenverbrauch Wasserversorgung

Der Wasserverbrauch für die Reservoirreinigungen wird geschätzt. Das Spülen des Leitungsnetzes erfolgt ab Hydranten, der Verbrauch wird ebenfalls geschätzt und zum Teil mit einem Wasserzähler gemessen.

### Was kann die EVB AG gegen diese Verluste tun?

#### Leitungsverluste im Netz

- Lecküberwachung
- Mit dem Lecküberwachungssystem LORNO werden die Lecks schneller gefunden
- Leitungsbrüche orten
- Erneuerung Leitungsnetz

#### Ungenauere Wasserzähler

Wasserzähler nach 10 Jahre ersetzen

#### Wasserbezug ab Hydranten

- Kontrolle und Unterhalt der Hydranten
- Der Verbrauch der Feuerwehr und des Ausbildungszentrums für Sicherheit (AfS) kann nur geschätzt werden

#### Öffentliche Brunnen

- l/min pro Brunnen mehrmals im Jahr messen
- Wasserzähler einbauen

#### Wasserbezüge ohne Zähler

Wasserzähler einbauen

#### Eigenverbrauch Wasserversorgung

- In einer Liste werden die Wasserbezüge aufgezeichnet
- Beim Spülen des Leitungsnetzes immer einen Wasserzähler einsetzen

## Wasserstatistik

Die Wasserabgabe nahm im Vergleich zum Vorjahr um 3.64% auf 458'645 m<sup>3</sup> zu. Die gelieferte Menge Wasser betrug im abgelaufenen Geschäftsjahr 261 Liter pro Tag und Einwohner (inkl. Gewerbe und Industrie).

	m <sup>3</sup> 2023	m <sup>3</sup> 2022	+ / -
<b>Wasserbezug</b>			
Quellwasser (Hofure, Stockern, Sandreisi)	265'414	268'517	
Grundwasser (Häggi)	262'792	260'015	
<b>Total Wasserbezug</b>	<b>528'206</b>	<b>528'532</b>	<b>-0.06%</b>
<b>Wasserabgabe</b>			
Haushalt	208'462	208'724	-0.13%
Industrie	121'066	113'155	22.92%
Öffentliche Brunnen + Schwimmbad	72'506	61'476	17.94%
Landwirtschaft	2'410	2'161	11.53%
Kunden ohne ARA-Anschluss	24'200	27'031	-10.47%
Feuerwehr / Ausbildungszentrum AfS (pau-schal)	30'000	30'000	0.00%
<b>Total Wasserabgabe</b>	<b>458'645</b>	<b>442'547</b>	<b>3.64%</b>

## Anlagen der Wasserversorgung

		31.12.2023	Veränderung zum Vorjahr
<b>1 Quellen</b>	<b>Stk.</b>	<b>24</b>	<b>0</b>
<b>2 Reservoir</b>	<b>Stk.</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
<b>3 Pumpwerke</b>	<b>Stk.</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
<b>4 Schieber</b>	<b>Stk.</b>	<b>1'485</b>	<b>0</b>
<b>5 Leitungsnetz</b>	<b>m</b>	<b>66'646</b>	<b>749</b>
<b>Leitungsnetz (ohne Hausanschlussleitung)</b>			
Im Betriebsjahr neu erstellte Leitungslänge	m	578	423
Im Betriebsjahr ersetzte Leitungslänge	m	925	748
Gesamtlänge Verteilnetz Ende Betriebsjahr	m	38'502	578
<b>Hausanschlussleitungen</b>			
Im Betriebsjahr neu erstellte Leitungslänge	m	171	-62
Im Betriebsjahr ersetzte Leitungslänge	m	151	151
Gesamtlänge Verteilnetz Ende Betriebsjahr	m	28'144	171
<b>6 Hydranten</b>	<b>Stk.</b>	<b>239</b>	<b>0</b>
<b>7 Öffentliche Brunnen</b>	<b>Stk.</b>	<b>65</b>	<b>0</b>
Privat	Stk.	26	0
Gemeinde	Stk.	39	0

# Wärmeversorgung



---

# Wärmestatistik

Die Energieversorgung Büren AG betreibt im Kindergarten am Beundenweg eine Wärmepumpe mit Erdsonde und an der Kreuzgasse ein Blockheizkraftwerk zum Beheizen des Betriebsgebäudes und des Rathauses der Gemeinde.

Die Wärmeproduktion inkl. der Stromproduktion durch das BHKW hat 2023 um 8.88% abgenommen. Ebenfalls abgenommen hat der Wärmeverbrauch um 3.8%. Grund dafür war das warme Wetter.

	kWh 2023	kWh 2022	+ / -
<b>Energiebezug</b>			
Gas (SWG)	158'621	188'221	-15.73%
Strom (EVB AG)	33'323	22'439	48.50%
<b>Total Energiebezug</b>	<b>191'944</b>	<b>210'660</b>	<b>-8.88%</b>
<b>Energieabgabe</b>			
Wärme BHKW	91'873	96'788	-5.08%
Wärme WP	57'840	59'390	-2.61%
<b>Stromproduktion</b>	<b>31'622</b>	<b>33'845</b>	<b>-6.57%</b>
<b>Total Energieabgabe</b>	<b>181'335</b>	<b>190'023</b>	<b>-4.57%</b>



# Jahresrechnung

## 2023



Bilanz	Nr.	per 31.12.2023 CHF	per 31.12.2022 CHF
<b>Aktiven</b>			
Flüssige Mittel		69'846.95	999'478.18
Forderungen aus Lieferungen und Leistungen	1	2'118'738.68	1'572'881.66
Übrige kurzfristige Forderungen	2	18'726.51	10'086.22
Warenvorräte und nicht fakturierte Dienstleistungen	3	108'300.00	112'800.00
Aktive Rechnungsabgrenzung	4	150'814.08	97'524.34
<b>Total Umlaufvermögen</b>		<b>2'466'426.22</b>	<b>2'792'770.40</b>
<b>Finanzanlagen</b>			
- Beteiligungen und Darlehen	5	1'740'001.00	1'740'001.00
<b>Mobile Sachanlagen</b>			
- Fahrzeuge / Mobilien / Werkzeuge	6	87'900.80	126'551.47
- EDV-Anlage	6	213'161.49	90'396.35
<b>Immobilie Sachanlagen</b>			
- Verwaltungsgebäude	6	858'513.37	892'563.16
- Netzanlagen Elektrizität / Wasser / Wärme	6	11'978'311.57	11'916'088.38
- Anlagen im Bau	6	635'329.48	483'316.90
<b>Immaterielle Werte</b>			
- Planwerke	6	40'974.14	47'668.14
<b>Total Anlagevermögen</b>		<b>15'554'191.85</b>	<b>15'296'585.40</b>
<b>Total Aktiven</b>		<b>18'020'618.07</b>	<b>18'089'355.80</b>
<b>Passiven</b>			
Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	7	1'233'575.02	1'246'763.52
UBS Kontokorrent (verzinslich)		579'357.39	0.00
Passive Rechnungsabgrenzungen u. kfr. Rückstellungen	8	151'375.60	240'811.48
<b>Total kurzfristiges Fremdkapital</b>		<b>1'964'308.01</b>	<b>1'487'575.00</b>
<b>Langfristige verzinsliche Verbindlichkeiten</b>			
- Darlehen Raiffeisen für Büren Wärme AG	9	500'000.00	500'000.00
- Darlehen UBS Switzerland AG für Büren Wärme AG		660'000.00	660'000.00
- Darlehen Einwohnergemeinde Büren a.A.		3'600'000.00	3'600'000.00
		<b>4'760'000.00</b>	<b>4'760'000.00</b>
<b>Rückstellungen sowie vom Gesetz vorgesehene ähnliche Positionen</b>			
- Rechnungsausgleich Wasseranlagen	10	1'576'236.55	1'817'976.97
<b>Total langfristiges Fremdkapital</b>		<b>6'336'236.55</b>	<b>6'577'976.97</b>
<b>Total Fremdkapital</b>		<b>8'300'544.56</b>	<b>8'065'551.97</b>
<b>Kapital und Reserve</b>			
- Aktienkapital		2'500'000.00	2'500'000.00
- Gesetzliche Gewinnreserve		1'250'000.00	1'250'000.00
- Freiwillige Gewinnreserve		5'690'000.00	5'840'000.00
<b>Bilanzgewinn</b>			
- Gewinnvortrag		433'803.83	178'805.74
- Jahresgewinn	11	-153'730.32	254'998.09
<b>Total Eigenkapital</b>		<b>9'720'073.51</b>	<b>10'023'803.83</b>
<b>TOTAL PASSIVEN</b>		<b>18'020'618.07</b>	<b>18'089'355.80</b>

<b>Erfolgsrechnung 2023(in CHF)</b>	<b>Nr.</b>	<b>Verwaltung</b>	<b>Netz</b>	<b>Energie</b>	<b>Wasser</b>	<b>Wärme</b>	<b>Dienstleistung</b>	<b>Alle Sparten</b>	<b>Vorjahr 2022</b>
Betriebsertrag	12	0.00	3'083'226.43	2'382'976.88	905'471.57	30'196.33	0.00	6'401'871.21	5'579'058.59
Übrige Erträge aus Lieferung und Leistungen	13	41'893.55	2'637.27	0.00	3'074.28	0.00	689'884.14	737'489.24	0.00
Gruppenleistungen (Eigenleistungen)	14	251'296.50	179'856.43	0.00	136'180.08	0.00	0.00	567'333.01	659'054.13
Aktivierte Eigenleistungen	15	16'900.05	128'941.10	0.00	27'598.10	0.00	0.00	173'439.25	84'823.00
Erlösminderungen	16	-530.09	-1'052.00	-419.15	0.00	0.00	-3.85	-2'005.09	3'846.02
<b>Total Betrieblicher Ertrag aus Lieferungen und Leistungen</b>		<b>309'560.01</b>	<b>3'393'609.23</b>	<b>2'382'557.73</b>	<b>1'072'324.03</b>	<b>30'196.33</b>	<b>689'880.29</b>	<b>7'878'127.62</b>	<b>6'326'781.74</b>
Materialaufwand	17	0.00	-1'609'654.52	-2'457'785.90	-80'156.61	0.00	-243'305.39	-4'390'902.42	-2'726'111.99
Gruppenleistungen (Eigenleistungen)	18	-79'304.80	-186'390.15	-11'095.00	-40'008.90	-250.00	-250'284.13	-567'332.98	-517'821.83
Einkaufspreisminderungen	19	0.00	73.57	4'773.75	33.96	0.00	50.07	4'931.35	5'637.46
<b>Total Aufwand für Material, Handelswaren, DL und Energie</b>		<b>-79'304.80</b>	<b>-1'795'971.10</b>	<b>-2'464'107.15</b>	<b>-120'131.55</b>	<b>-250.00</b>	<b>-493'539.45</b>	<b>-4'953'304.05</b>	<b>-3'238'296.36</b>
<b>Bruttogewinn</b>		<b>230'255.21</b>	<b>1'597'638.13</b>	<b>-81'549.42</b>	<b>952'192.48</b>	<b>29'946.33</b>	<b>196'340.84</b>	<b>2'924'823.57</b>	<b>3'088'485.38</b>
Personalaufwand	20	-535'669.19	-402'878.46	0.00	-233'722.14	0.00	0.00	-1'172'269.79	-1'094'212.82
Raumaufwand	21	-26'302.25	-418.00	0.00	-741.90	0.00	0.00	-27'462.15	-39'658.27
Unterhalt, Reparaturen mobile Sachanlagen	22	-7'818.72	-136'340.06	0.00	-309'430.26	-3'493.83	0.00	-457'082.87	-456'559.07
Fahrzeug- und Transportaufwand	23	-3'670.85	-18'010.44	0.00	-10'799.68	0.00	0.00	-32'480.97	-32'120.83
Sachversicherungen, Abgaben, Gebühren	24	-10'256.30	-3'190.45	0.00	-13'808.65	0.00	0.00	-27'255.40	-29'072.12
Energie- und Entsorgungsaufwand	25	-24'438.94	0.00	0.00	0.00	-40'412.44	0.00	-64'851.38	-53'137.02
Verwaltungs- und Informatikaufwand	26	-165'527.28	-175'576.88	-5'042.39	-26'183.11	-760.08	0.00	-373'089.74	-296'789.52
Werbeaufwand	27	-31'022.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-31'022.48	-28'137.93
Uebrigter betrieblicher Aufwand								0.00	0.00
<b>EBITDA</b>		<b>-574'450.80</b>	<b>861'223.84</b>	<b>-86'591.81</b>	<b>357'506.74</b>	<b>-14'720.02</b>	<b>196'340.84</b>	<b>739'308.79</b>	<b>1'058'797.80</b>
Abschreibungen und WB Anlagevermögen	28	-124'695.49	-579'342.57	0.00	-290'716.09	-19'552.00	0.00	-1'014'306.15	-936'528.55
<b>EBIT</b>		<b>-699'146.29</b>	<b>281'881.27</b>	<b>-86'591.81</b>	<b>66'790.65</b>	<b>-34'272.02</b>	<b>196'340.84</b>	<b>-274'997.36</b>	<b>122'269.25</b>
Finanzaufwand und Finanzertrag	29	-99'396.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-99'396.12	-77'733.77
Betriebsfremder Aufwand und Ertrag	30	0.00	0.00	0.00	241'740.42	0.00	0.00	241'740.42	221'604.45
Ausserord., periodenfremder Aufwand und Ertrag	31	43.08	3'579.66	0.00	0.00	0.00	0.00	3'622.74	1'858.16
Steuern	32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-24'700.00	-24'700.00	-13'000.00
<b>Reingewinn</b>		<b>-798'499.33</b>	<b>285'460.93</b>	<b>-86'591.81</b>	<b>308'531.07</b>	<b>-34'272.02</b>	<b>171'640.84</b>	<b>-153'730.32</b>	<b>254'998.09</b>

# Erläuterungen zu Bilanz und Erfolgsrechnung

1 Forderungen aus Lieferungen und Leistungen	2023	2022
Forderungen gegenüber Dritten	2'072'716.98	1'520'587.21
Forderungen gegenüber Nahestehenden	176'021.70	182'294.45
Delkredere	-130'000.00	-130'000.00
<b>Total Forderungen aus LL</b>	<b>2'118'738.68</b>	<b>1'572'881.66</b>

Die Forderungen sind zu Nominalwerten abzüglich der Wertberichtigung bilanziert.

2 Übrige kurzfristige Forderungen	2023	2022
Guthaben Mehrwertsteuer 4. Quartal	18'726.51	10'086.22

## 3 Vorräte und nicht fakturierte Dienstleistungen

Die Bewertung der Vorräte erfolgt mittels Inventuraufnahme und entsprechenden altersbedingten Wertberichtigungen.

4 Aktive Rechnungsabgrenzungen	2023	2022
Aktive Rechnungsabgrenzung gegenüber Dritten	19'910.33	66'156.86
Aktive Rechnungsabgrenzung gegenüber Nahestehenden	130'903.75	31'367.48
<b>Total Aktive Rechnungsabgrenzungen</b>	<b>150'814.08</b>	<b>97'524.34</b>

5 Finanzanlagen	2023	2022
Wertschriften Youtility (wertberichtigt)	1.00	1.00
Beteiligung EDZ AG (20%)	40'000.00	40'000.00
Beteiligung Büren Wärme AG (40%)	160'000.00	160'000.00
Langfristiges Darlehen EDZ AG	100'000.00	100'000.00
Langfristiges Darlehen Büren Wärme AG (Nachrangigkeit)	660'000.00	660'000.00
Langfristiges Darlehen Büren Wärme AG, ab 2019 (Nachrangigkeit)	540'000.00	540'000.00
Langfristiges Darlehen Büren Wärme AG, ab 2021 (Rangrücktritt)	240'000.00	240'000.00
<b>Total Finanzanlagen</b>	<b>1'740'001.00</b>	<b>1'740'001.00</b>

## 6 Anlagen

Bezeichnung	Restwert Vortrag	Veränderung	RW vor Abschr.	Abschr.	Restwert per 31.12.2023
<b>Mobile Sachanlagen</b>					
Fahrzeuge	58'346.49	0.00	58'346.49	22'110.50	36'235.99
Mobiliar	8'168.02	2'977.02	11'145.04	3'069.00	8'076.04
Werkzeuge	60'036.96	6'136.90	66'173.86	22'585.09	43'588.77
EDV-Anlage	90'396.35	191'492.13	281'888.48	68'726.99	213'161.49
<b>Total Mobile Sachanlagen</b>	<b>216'947.82</b>	<b>200'606.05</b>	<b>417'553.87</b>	<b>116'491.58</b>	<b>301'062.29</b>
<b>Immobilie Sachanlagen</b>					
Verwaltungsgebäude	892'563.16	27'227.21	919'790.37	61'277.00	858'513.37
Anlagen Netz Elektrizität	6'562'726.27	194'051.45	6'756'777.72	538'446.57	6'566'354.50
Anlagen Netz Wasser	5'221'655.11	349'991.96	5'571'647.07	271'845.00	5'299'802.07
Anlagen Netz Wärme	131'707.00	0.00	131'707.00	19'552.00	112'155.00
Anlagen im Bau	483'316.90	152'012.58	635'329.48	0.00	635'329.48
<b>Total Immoblie Sachanlagen</b>	<b>13'291'968.44</b>	<b>723'283.20</b>	<b>14'015'251.64</b>	<b>891'120.57</b>	<b>13'472'154.42</b>
Planwerke	47'668.14	0.00	47'668.14	6'694.00	40'974.14
<b>Total Immaterielle Werte</b>	<b>47'668.14</b>	<b>0.00</b>	<b>47'668.14</b>	<b>6'694.00</b>	<b>40'974.14</b>
<b>Total</b>	<b>13'556'584.40</b>	<b>923'889.25</b>	<b>14'480'473.65</b>	<b>1'014'306.15</b>	<b>13'814'190.85</b>

<b>7 Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Verbindlichkeiten gegenüber Dritten	776'978.51	811'437.62
Verbindlichkeiten gegenüber Nahestehenden	456'596.51	435'325.90
<b>Total Verbindlichkeiten aus LL</b>	<b>1'233'575.02</b>	<b>1'246'763.52</b>

<b>8 Passive Rechnungsabgr. und kurzfristige Rückstellungen</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Passive Rechnungsabgrenzung gegenüber Dritten	101'375.60	142'863.23
Passive Rechnungsabgrenzung gegenüber Nahestehenden	50'000.00	97'948.25
<b>Total Passive Rechnungsabgr. und kurzfristige Rückstellungen</b>	<b>151'375.60</b>	<b>240'811.48</b>

<b>9 Langfristige verzinsliche Verbindlichkeiten</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Darlehen Raiffeisen für Büren Wärme AG	500'000.00	500'000.00
Darlehen UBS Switzerland AG für Büren Wärme AG	660'000.00	660'000.00
Darlehen Einwohnergemeinde Büren a.A.	3'600'000.00	3'600'000.00
<b>Total langfristige verzinsliche Verbindlichkeiten</b>	<b>4'760'000.00</b>	<b>4'760'000.00</b>

#### **10 Rechnungsausgleich Wasseranlagen**

Der Verlust der Wasserrechnung 2023 von CHF 241'70.42 (VJ: CHF 22604.45) wird über diese Position ausgeglichen.

#### **11 Jahresgewinn**

Der Reinverlust 2023 beträgt CHF 153'730.32 (VJ: Gewinn CHF 254'998.09). (Seite 19)

<b>12 Betriebsertrag nach Geschäftsbereich</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
<b>Netz</b>		
Einkassierte Netznutzung Büren a.A.	2'292'981.32	2'254'853.11
Systemdienstleistungen (Art. 31b Strom VV)	111'570.55	40'055.18
Förderabgaben KEV (Art. 15b Abs. 4 EnG)	557'471.47	575'829.65
Konzessionsabgabe Gemeinde Büren a.A.	121'203.09	125'193.38
<b>Total Betriebsertrag Netz</b>	<b>3'083'226.43</b>	<b>2'995'931.32</b>

#### **Energie**

Der Ertrag resultiert direkt aus dem Verkauf der elektrischen Energie an Privat-, Gewerbe- und Industriekunden in Büren an der Aare.

#### **Wasser**

Der Ertrag resultiert aus dem Verkauf des Wassers aus den Quellen Hofure (Biezwil), Stockern, Sandreisi und dem Grundwasserpumpwerk Hägni an unsere Privat-, Gewerbe- und Industriekunden in Büren an der Aare.

#### **Wärme**

Wir liefern aus unserem eigenen Blockheizkraftwerk Wärme an die Einwohnergemeinde Büren und versorgen die Kindergärten mit Wärme aus einer Wärmepumpe mit Erdsonde.

#### **13 Übrige Erträge aus Lieferungen und Leistungen nach Geschäftsbereich**

##### **Verwaltung**

Der Ertrag resultiert aus Mieterträgen der Bauverwaltung Kreuzgasse 32, Erträgen aus Mahngebühren, Dienstleistungserträgen und Sonstiges.

##### **Netz**

Der Ertrag resultiert aus Mieterträgen der Trafostation Ländte und Sonstiges.

##### **Wasser**

Der Ertrag resultiert aus Subventionen für neue Hydranten.

## Dienstleistungen

Wir erbringen Dienstleistungen für die Gemeinde Büren a.A. (Inkasso der Abwasser-/Kehrichtgebühren, Unterhalt des Abwassernetzes und der öffentlichen Beleuchtung). Wir sind für die Betriebsführung im Bereich Strom für die Gemeinde Safnern sowie die Abrechnung zuständig. Wir erbringen im Wasser- und Strombereich diverse Dienstleistungen für die umliegenden Gemeinden (Pikettorganisation, Wasserproben, Wasserleitungsbrüche orten, Unterstützung im Bereich Strom, etc.).

## 14 Ertragsgruppenleistungen (Eigenleistungen)

Die rapportierten Eigenleistungen werden gegenüber den einzelnen Geschäftsbereichen entlastet.

## 15 Aktivierte Eigenleistungen

Die aktivierten Eigenleistungen erfolgen auf Grundlage der rapportierten Stunden gemäss dem Projekt-System unter Berücksichtigung des internen Personalkostenansatzes.

## 16 Erlösminderungen

Die Aufwendungen fürs Inkasso bewegten sich im normalen Rahmen. Kleinere Zahlungseingänge für bereits abgeschriebene Forderungen werden direkt im Debitorenverlustkonto verbucht.

## 17 Materialaufwand und Fremdleistungen nach Geschäftsbereich

2023

2022

### Verwaltung

Dies ist der Aufwand zum Weiterverrechnen, Erträge sind direkt belastet.

### Netz

Netznutzung BKW	-796'423.92	-767'215.62
Durchleitungsrechte	-3428.84	0.00
Systemdienstleistungen (Art. 31b Strom VV)	-111'570.55	-40'055.18
Förderabgaben KEV (Art. 15b Abs. 4 EnG)	-557'471.47	-575'829.65
Konzessionsabgabe Gemeinde Büren a.A.	-121'203.09	-125'577.56
Bestandsänderung aus Inventur	-16'600.00	18'900.00
Sonstiges	-2'956.65	-19'521.18
<b>Total Materialaufwand und Fremdleistungen Netz</b>	<b>-1'609'654.52</b>	<b>-1'509'299.19</b>

### Energie

Wir kaufen unsere Energie über den Strompool der Youtility ein. Der Solarstrom der privaten Anlagen in Büren a.A. wird von uns abgekauft und ins Netz eingespiessen.

### Wasser

Gebühren und Abgaben (Wasserzins)	-22'987.20	-21'575.42
Energieaufwand Pumpwerke	-69'269.41	-47'529.76
Bestandsänderung aus Inventur	12'100.00	-8'400.00
Sonstiges	0.00	-13'520.40
<b>Total Materialaufwand und Fremdleistungen Wasser</b>	<b>-80'156.61</b>	<b>-91'025.58</b>

### Dienstleistungen

Dies ist der Aufwand zum Weiterverrechnen, Erträge sind zum Teil direkt belastet.

## 18 Aufwandsgruppenleistungen (Eigenleistungen)

Die rapportierten Eigenleistungen werden gegenüber den einzelnen Geschäftsbereichen belastet.

## 19 Einkaufspreisminderungen

Die Position enthält die Skonti der Lieferanten.

<b>20 Personalaufwand</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Lohnaufwand	-844'911.76	-808'325.64
Zulagen / Pikettenschädigungen	-20'512.00	-41'513.41
Leistungen von Sozialversicherungen	1'333.50	0.00
Sozialversicherungsaufwand	-165'209.99	-154'689.84
Bonus Geschäftsleitung/Mitarbeitende	-7'510.00	-5'750.00
Personalbeschaffung	-38'000.00	-14'613.85
Übriger Personalaufwand	-61'459.54	-36'320.08
Honorare Verwaltungsrat	-36'000.00	-33'000.00
<b>Total Personalaufwand</b>	<b>1'172'269.79</b>	<b>-1'094'212.82</b>

## **21 Raumaufwand**

Aufwand für Miete (Werkhof, Parkplätze), Aufwand für Liegenschaftsunterhalt Kreuzgasse 32. Liegenschaftssteuer für Kreuzgasse 32, Trafostationen und Wasserreservoir.

## **22 Unterhalt, Reparaturen immobile Sachanlagen**

Unterhalt für Stromnetz (Netz 5,6,7), Wasserleitungsnetz, Wärme und Büromaschinen.

## **23 Fahrzeug- und Transportaufwand**

Aufwand für unsere Nutzfahrzeuge und Anhänger, Motorfahrzeugsteuern, Versicherungsprämien.

## **24 Sachversicherungen, Abgaben und Gebühren**

Versicherungsprämien für Haftpflicht und Mobilgar.

## **25 Energie- und Entsorgungsaufwand**

Aufwand für Strom, Wasser, Abwasser, Kehricht, Gas, Öl für unsere Liegenschaft Kreuzgasse 32.

## **26 Verwaltungs- und Informatikaufwand**

Die Position enthält Lizenz- und Wartungsaufwendungen für die EDV, Porti, Telefon, Büromaterial, Revision und übrige Aufwendungen.

	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Entschädigung Revisionsstelle	-13'538.71	-17'975.81

## **27 Werbeaufwand**

Diese Position enthält Kosten für Werbematerial und lokales Sponsoring.

## **28 Abschreibungen**

Die Abschreibungen erfolgen über Wertberichtigungskonti, gemäss unseren branchenüblichen Aktivierungsrichtlinien, linear vom Anschaffungswert aus der Anlagebuchhaltung.

<b>29 Finanzaufwand und Finanzertrag</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Zins für Darlehen Gemeinde	-98'100.00	-79'650.00
Zins für Darlehen BWAG (UBS Switzerland AG + Raiffeisen)	-9'887.90	-9'887.90
Finanzaufwand	-7'781.62	-4'515.87
Finanzertrag	53.40	0.00
Erträge aus Wertschriften des Anlagevermögens	1'170.00	1'170.00
Erträge aus Beteiligungen (BWAG und EDZ AG)	15'150.00	15'150.00
<b>Total Finanzergebnis</b>	<b>-99'396.12</b>	<b>-77'733.77</b>

Für das Darlehen der Einwohnergemeinde Büren a.A. wird als Basis der Zinssatz für Festzinshypotheken der BEKB mit einer Laufzeit von 2 Jahren angewendet.

### 30 Rechnungsausgleich Wasser

Wir sind verpflichtet, die Wasserrechnung über die Position Rechnungsausgleich Wasser auszugleichen. Der Verlust der Wasserrechnung für das Jahr 2023 beträgt 241'740.42 (Vorjahr: CHF 221'604.45) und wurde über die entsprechende Rückstellung ausgeglichen.

<b>31 Ausserordentlicher periodenfremder Aufwand/Ertrag</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Abgänge 2022	6.96	0.00
Verkauf Ständerbohrmaschine	0.00	500.00
Zahlung aus Verlustschein	3'615.78	1'358.16
<b>Total ausserord. periodenfremder Aufwand/Ertrag</b>	<b>3'622.74</b>	<b>1'858.16</b>

## Bericht Finanzen

Die Energieversorgung Büren AG schliesst ihr 24. Geschäftsjahr mit einem Reinverlust von CHF 153'730.32 ab. Das 24. Geschäftsjahr dauerte 12 Monate, von Januar bis Dezember 2023.

Das Ziel der Erwirtschaftung eines Reingewinns von CHF 200'000.00 bis CHF 250'000.00 wurde nicht erreicht. Die Wasserrechnung hat mit einem Verlust von CHF 241'740.42 geschlossen. Da die Wasserrechnung ausgeglichen präsentiert werden muss (Kantonale Vorgabe), wird der Betrag dem Rechnungsausgleich entnommen.

Die Energierechnung schliesst (nach Umlage der Verwaltungskosten) mit einem Verlust von rund CHF 233'126.81 ab. Die Netzrechnung schliesst (nach Umlage der Verwaltungskosten) mit einem Verlust von rund CHF 49'908.79 ab. Die Verwaltungskosten betragen TCHF 100 mehr als budgetiert (Erweiterungen der Programme, Preiserhöhungen).

Der Gewinnvortrag von CHF 280'073.51 wird in die nächste Rechnungsperiode übernommen. Die EVB ist bestrebt, im Jahr 2024 wieder einen Reingewinn im Rahmen der letzten Jahre zu erwirtschaften.

## Anhang der Jahresrechnung

Die Energieversorgung Büren AG wurde als Aktiengesellschaft in der Schweiz mit Sitz in Büren an der Aare gegründet.

Die vorliegende Jahresrechnung wurde nach dem Obligationenrecht (Art. 957-963B) erstellt.

Details und Bewertungsgrundsätze sind direkt bei den Erläuterungen zu Bilanz und Erfolgsrechnung aufgeführt.

	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Die Anzahl der Vollzeitstellen liegt im Jahresdurchschnitt	<10 Mitarbeitende	<10 Mitarbeitende
<b>Verbindlichkeiten gegenüber Vorsorgeeinrichtungen (BVG)</b>	0.00	0.00
<b>Angaben über Beteiligungen</b>		
EDZ AG		
Zweck: Bau und Betrieb von Anlagen zur Erzeugung von erneuerbaren Energien		
Aktienkapital nominal CHF 200'000.00		
Beteiligungsquote 20%	40'000.00	40'000.00
Büren Wärme AG		
Zweck: Bau und Betrieb von Heizungsanlagen (Betrieb mit Holz aus lokalen Beständen)		
Aktienkapital nominal CHF 100'000.00 erh. auf 400'000.00 am 8.5.2019		
Beteiligungsquote 40%	160'000.00	160'000.00
<b>Ausserordentliches Ergebnis</b>		
Korrektur FIBU Anlagen aufgrund Abgänge 2023	6.96	0.00
Abgänge 2021	0.00	0.00
Verkauf Renault Kangoo	0.00	0.00
Verkauf Sänderbohrmaschine	0.00	500.00
Zahlung aus Verlustschein	3'615.78	1'358.16
<b>Total ausserordentliches Ergebnis</b>	<b>3'622.74</b>	<b>1'858.16</b>
<b>Ausserordentliches Ergebnis</b>		
Korrektur FIBU Anlagen aufgrund Abgänge 2023	6.96	0.00
Abgänge 2021	0.00	0.00
Verkauf Renault Kangoo	0.00	0.00
Verkauf Sänderbohrmaschine	0.00	500.00
Zahlung aus Verlustschein	3'615.78	1'358.16
<b>Total ausserordentliches Ergebnis</b>	<b>3'622.74</b>	<b>1'858.16</b>
<b>Sonstige Angaben</b>		
Es bestehen einzelne langfristige Leasing-/Mietverträge für Fahrzeugbatterien und Kopiergeräte, auf einen detaillierten Ausweis wird verzichtet.		
<b>Antrag über die Verwendung des Bilanzgewinnes</b>		
	<b>31.12.2023</b>	<b>31.12.2022</b>
Vortrag aus Vorjahr	433'803.83	178'805.74
Jahresgewinn	-153'730.32	254'998.09
<b>Total</b>	<b>280'073.51</b>	<b>433'803.83</b>
Zuweisung gesetzliche Gewinnreserve 5% (bis max. 50% des AK)	0.00	0.00
Ausschüttung Dividende von 6%	150'000.00	150'000.00
Entnahme freiwillige Gewinnreserve	-150'000.00	-150'000.00
<b>Bilanzgewinn/verlust</b>	<b>280'073.51</b>	<b>433'803.83</b>

## Bericht der Revisionsstelle zur eingeschränkten Revision an die Generalversammlung der Energieversorgung Büren AG, Büren

Als Revisionsstelle haben wir die auf Seiten 19 bis 27 wiedergegebene Jahresrechnung (Bilanz, Erfolgsrechnung und Anhang) der Energieversorgung Büren AG für das am 31. Dezember 2023 abgeschlossene Geschäftsjahr geprüft

Für die Jahresrechnung ist der Verwaltungsrat verantwortlich, während unsere Aufgabe darin besteht, die Jahresrechnung zu prüfen. Wir bestätigen, dass wir die gesetzlichen Anforderungen hinsichtlich Zulassung und Unabhängigkeit erfüllen.

Unsere Revision erfolgte nach dem Schweizer Standard zur eingeschränkten Revision. Danach ist diese Revision so zu planen und durchzuführen, dass wesentliche Fehlaussagen in der Jahresrechnung erkannt werden. Eine eingeschränkte Revision umfasst hauptsächlich Befragungen und analytische Prüfungshandlungen sowie den Umständen angemessene Detailprüfungen der beim geprüften Unternehmen vorhandenen Unterlagen. Dagegen sind Prüfungen der betrieblichen Abläufe und des internen Kontrollsystems sowie Befragungen und weitere Prüfungshandlungen zur Aufdeckung deliktischer Handlungen oder anderer Gesetzesverstösse nicht Bestandteil dieser Revision.

Bei unserer Revision sind wir nicht auf Sachverhalte gestossen, aus denen wir schliessen müssten, dass die Jahresrechnung sowie der Antrag über die Verwendung des Bilanzgewinns nicht dem schweizerischen Gesetz und den Statuten entsprechen.

Biel, 26. April 2024

### REVISIA AG



**QES** Qualifizierte elektronische Signatur - Schweizer Recht  
Signiert auf Skribble.com

Christoph Schütz  
*dipl. Wirtschaftsprüfer*  
Zugelassener Revisionsexperte RAB  
(Leitender Revisor)



**QES** Qualifizierte elektronische Signatur - Schweizer Recht  
Signiert auf Skribble.com

ppa. Jonas Nowka  
*dipl. Wirtschaftsprüfer*  
Zugelassener Revisionsexperte RAB

Beilagen:

Jahresrechnung bestehend aus:

- Bilanz
- Erfolgsrechnung
- Anhang

Antrag über die Verwendung des Bilanzgewinns

## Aktionärin

Einwohnergemeinde Büren a.A.

100%

## Verwaltungsrat

		im Amt seit
Remond Krebs, 3294 Büren a.A.	Vize-Präsident	14.08.2022 – 06.06.2023
Remond Krebs, 3294 Büren a.A.	Präsident	07.06.2023
Pius Leimer, 3294 Büren a.A.	Präsident	09.06.2022 – 06.06.2023
Pius Leimer, 3294 Büren a.A.	Mitglied	07.06.2023
Christoph Zimmermann, 3294 Büren a.A.	Mitglied	09.06.2021 – 14.08.2023
Christoph Zimmermann, 3294 Büren a.A.	Vize-Präsident	15.08.2023
Hans Rudolf Meyer, 3294 Büren a.A.	Mitglied	07.06.2017
Kurt Rohrbach, Büren a.A.	Mitglied	11.07.2023

## Revisionsstelle

Revisia AG, Treuhandgesellschaft	Christoph Schütz, 2502 Biel	01.04.1999
----------------------------------	-----------------------------	------------

## Geschäftsleitung

Armin Zingg, 2540 Grenchen	Geschäftsführer	01.11.2006
----------------------------	-----------------	------------

## Mitarbeitende

Hansjörg Jakob, 3293 Dotzigen	Leiter Bereich WV/Brunnenmeister/ Stv. Geschäftsführer	01.04.1999
Anita Greub-Utz, 3294 Büren a.A.	Assistentin GL Administration/Sekretariat	01.04.1999
Marco Sutter, 3294 Büren a.A.	Monteur WV / Wasserwart	01.03.2002
Roland Brunner, 2537 Vauffelin	Leiter Bereich EW	01.05.2016
Natascha Käser, 3054 Schüpfen	Leiterin Finanzen / Stv. Geschäftsführer	01.05.2020
Patrik Kehrl, 2556 Scheuren	Fachmann Elektrizitätsnetz	01.05.2020
Renate Lehmann, 3294 Büren a.A.	Sachbearbeiterin Rechnungswesen Abrechnung, HIK	01.03.2022
Bruno Reichen, 1784 Courtepin	Eidg. Dipl. Elektroinstallateur	01.10.2022
Natahalie Hänni, 2552 Orpund	Sachbearbeiterin Rechnungswesen Abrechnung, HIK	01.12.2022
Franziska Jakob, 3293 Dotzigen	Zählerableserin Büren a.A.	01.04.1999
Kathrin Jakob, 3293 Dotzigen	Zählerableserin Büren a.A.	01.07.2006
Erika Buetiger, 3294 Büren a.A.	Zählerableserin Büren a.A.	01.06.2014
Roland Hunziker, 2553 Safnern	Anlagenwart EV Safnern	01.01.2012
Manuel Klopstein, 2553 Safnern	Anlagenwart EV Safnern	01.01.2012
Sonja Ast, 2553 Safnern	Zählerableserin Safnern	01.01.2012
Hermann Pierre-Yves, 2553 Safnern	Zählerableser Safnern	01.12.2022



**Energieversorgung Büren AG**

**Energieversorgung Büren AG**

Kreuzgasse 32A

Postfach 20

3294 Büren a.A.

Tel. 032 352 03 00

Piket 032 351 54 24

info@ev-bueren.ch

**Öffnungszeiten**

Montag – Mittwoch:

08.00–11.30 & 14.00–16.30 Uhr

Donnerstag:

08.00–11.30 & 14.00–17.30 Uhr

Freitag:

08.00–14.00 Uhr

**ev-bueren.ch**