



Hilfestellungen zur Datenerhebung

Um das folgende Formular korrekt ausfüllen zu können, finden sie hier eine Beschreibung, wie man zu den erforderlichen Informationen kommen kann.

Stromrechnung Verbraucher

Stromrechnungen können recht unübersichtlich sein und enthalten sehr viele Detail-Daten.

Mit folgenden Hinweisen sind die für uns wesentlichen Daten in einer Stromrechnung aus dem Jahr 2022 der Energie-Burgenland zu finden.

	Position	Im Beispiel
Adresse des Stromverbrauchers	0	Hauptstraße 2 · 7350 Oberpullendorf
Stromversorgungsunternehmen	1	Energie Burgenland
Tarif-Bezeichnung	2	Optima Premium
Jährlicher Stromverbrauch, kWh	2	1.035 kWh
Jährliche Stromkosten, €	3	845,27
Arbeitspreis (aktuell), ct/kWh	4	11,95
Zählpunktbezeichnung	5	AT 009000 00000 00000 00000 00000 09715
Netz.Burgenland Kundennummer	6	5.400
Netzebene oder Anschlussleistung	7	7

Rechnungsdaten von **Mehrtarif-Zählern** (Normal und Wärmetarif, = Tag und Nacht = NT und HT) bitte als **weiterer Verbraucher** separat erfassen.

Weitere Verbraucher vorhanden?*

Ja

Nein



Herrn
Josef Buchinger sen.
Hauptplatz 10
7350 Oberpullendorf

So erreichen Sie uns:

Mo – Do von 7.30 bis 17.00 Uhr
Fr von 7.30 bis 14.00 Uhr
Kundentelefon 0800 888 9000
info@energieburgenland.at
www.energieburgenland.at

Ihre Rechnungsdaten:

Kundennummer 5.400
Rechnungsnummer 30151520291
Rechnungsdatum 16.03.2022
Vertragskonto 10100166528

Ihre Bonuspunkte:

●●● Bonuspunkte (Stand 16.03.2022)
Verfall von ●● Bonuspunkten am 15.03.2023
Kundenkennwort ●●●●

Jahresrechnung Energie- und Netzkosten

Anlagenadresse: Hauptstraße 2 - 7350 Oberpullendorf
Rechnungszeitraum: 17.03.2021 - 16.03.2022

				Betrag in Euro	
Strom · Optima Komfort · 1.035 kWh	Energiekosten inkl. Online Bonus			125,78	
	Netzkosten			123,07	
	Abgaben			56,80	305,65
<hr/>					
Strom · Optima Plus · 2.488 kWh	Energiekosten			203,69	
	Netzkosten			114,06	
	Abgaben			80,99	398,74
<hr/>					
				Summe exkl. USt.	704,39
				+20 % USt.	140,88
<hr/>					
Ihre Gesamtkosten		17.03.2021 bis 16.03.2022		inkl. USt.	845,27
abzüglich bezahlte Teilbeträge	exkl. USt.	-409,20	20 % USt.	-81,80	inkl. USt. -491,00
Nachzahlung					354,27
zuzüglich erster Teilbetrag	exkl. USt.	69,66	20 % USt.	13,94	inkl. USt. 83,60
Zu zahlender Betrag (wird am 16.04.2022 vom Konto AT461100003853001000 abgebucht)				inkl. USt.	437,87

Der neue Teilzahlungsbetrag beträgt EUR 83,60 inkl. USt.

Ermittelt auf Basis der Verrechnungswerte, zahlbar 10 Mal monatlich ab 16.04.2022 bis einschließlich 16.01.2023.

Ihre Energie Burgenland

Energie Burgenland Vertrieb GmbH & Co KG

Kasernenstraße 9 · 7000 Eisenstadt · Kundentelefon 0800 888 9000 · info@energieburgenland.at · www.energieburgenland.at
Sitz der Gesellschaft: Eisenstadt, registriert beim Landesgericht Eisenstadt unter FN 230406 h, www.energieburgenland.at/datenschutz, UID: ATU 56317514, persönlich haftender Gesellschafter: ENERGIEALLIANZ Austria GmbH, Sitz der Gesellschaft: Wien, registriert beim Handelsgericht Wien unter FN 211838 b, UID: ATU 52364007.
Zahlungen auf das Konto der Energie Burgenland AG erfolgen mit schuldbefreiender Wirkung gegenüber der Energie Burgenland Vertrieb GmbH & Co KG und dem jeweiligen Netzbetreiber. Bankverbindung: Raiffeisen Bank International AG, IBAN AT033100000100840991, BIC RZBAATWW



Detailrechnung Strom

Tarif: Optim Komfort
 Netzebene: Netznutzungsebene 7 · Netzverlustebene 7 · Netzbereitstellungsebene 7 · Ausmaß Netznutzung: 1,0 kW
 Zählpunkt: AT 009000 00000 00000 00000 00000 09715 5

Ablese Daten für Zähler: 30137652

Messung	Zeitraum	Zählerstand alt	Zählerstand neu	Verbrauch
Verbrauch	17.03.2021 - 16.03.2022	F 265,0	F 1.300,0	1.035 kWh

F - Fernablesung · K - Zählerablesung durch Kunden · N - Zählerablesung durch Netzbetreiber · R - Rechnerische Ermittlung

Verbrauchsentwicklung

Rechnungszeitraum: 1.035 kWh in 365 Tagen · 2,84 kWh / Tag

Vergleichszeitraum Vorjahr: 155 kWh in 365 Tagen · 0,42 kWh / Tag

Energiespartipps finden Sie unter www.energieburgenland.at und unter www.eabgld.at

Berechnung

Position	Zeitraum	Basis	Preis	Nettobetrag EUR
Energie-Grundpreis	17.03.2021 - 16.03.2022	365 Tage	22,6800 Euro/Jahr	22,68
Energie-Verbrauchspreis	17.03.2021 - 31.12.2021	319 kWh	8,1100 Cent/kWh	25,87
Energie-Verbrauchspreis	01.01.2022 - 16.03.2022	716 kWh	11,9500 Cent/kWh	85,56
Online Bonus	17.03.2021 - 16.03.2022	365 Tage	-8,3300 Euro/Jahr	-8,33

Energiekosten 125,78

Netznutzung-Grundpreis	17.03.2021 - 16.03.2022	365 Tage	36,0000 Euro/Jahr	36,00
Netznutzung-Arbeitspreis	17.03.2021 - 31.12.2021	319 kWh	4,9400 Cent/kWh	15,76
Netznutzung-Arbeitspreis	01.01.2022 - 16.03.2022	716 kWh	5,4800 Cent/kWh	39,24
Netzverlustentgelt	17.03.2021 - 31.12.2021	319 kWh	0,2230 Cent/kWh	0,71
Netzverlustentgelt	01.01.2022 - 16.03.2022	716 kWh	0,3570 Cent/kWh	2,56
Entgelt für Messleistung(en)	17.03.2021 - 16.03.2022	365 Tage	28,8000 Euro/Jahr	28,80

Netzkosten 123,07

Elektrizitätsabgabe	17.03.2021 - 16.03.2022	1.035 kWh	1,5000 Cent/kWh	15,53
Ökostrompauschale	17.03.2021 - 31.07.2021	137 Tage	35,9700 Euro/Jahr	13,50
Ökostromförderbeitrag für				
Netznutzung-Grundpreis	17.03.2021 - 31.07.2021	137 Tage	10,7520 Euro/Jahr	4,04
Netznutzung-Arbeitspreis	17.03.2021 - 31.07.2021	61 kWh	1,2140 Cent/kWh	0,74
Netzverlustentgelt	17.03.2021 - 31.07.2021	61 kWh	0,0840 Cent/kWh	0,05
Erneuerbaren-Pauschale	01.08.2021 - 31.12.2021	153 Tage	35,9700 Euro/Jahr	15,08
Erneuerbaren-Pauschale	01.01.2022 - 16.03.2022	75 Tage	0,0000 Euro/Jahr	0,00
Erneuerbaren-Förderbeitrag für				
Netznutzung-Grundpreis	01.08.2021 - 31.12.2021	153 Tage	10,7520 Euro/Jahr	4,51
Netznutzung-Grundpreis	01.01.2022 - 16.03.2022	75 Tage	0,0000 Euro/Jahr	0,00
Netznutzung-Arbeitspreis	01.08.2021 - 31.12.2021	258 kWh	1,2140 Cent/kWh	3,13
Netznutzung-Arbeitspreis	01.01.2022 - 16.03.2022	716 kWh	0,0000 Cent/kWh	0,00
Netzverlustentgelt	01.08.2021 - 31.12.2021	258 kWh	0,0840 Cent/kWh	0,22
Netzverlustentgelt	01.01.2022 - 16.03.2022	716 kWh	0,0000 Cent/kWh	0,00

Abgaben 56,80

Summe exkl. USt 305,65

Der neue Teilbetrag für diesen Zählpunkt in der Höhe von EUR 28,58 exklusive USt. wird auf Basis eines hochgerechneten Verbrauchs von 1.070 kWh für den Zeitraum von 17.03.2022 bis 16.03.2023 ermittelt.



Korrekt ausgefüllte Formular mit Bezug auf die obigen Beispiele:

Adresse des Stromverbrauchers = Anlagenadresse

Straße und Hausnummer *

Hauptplatz 10

Ort

Oberpullendorf

Postleitzahl

7350

Stromversorgungsunternehmen *

Energie Burgenland

Tarif-Bezeichnung *

Optima Premiaum

Jährlicher Stromverbrauch, kWh *

1035

Jährliche Stromkosten, € *

845,27

Arbeitspreis bisher, ct/kWh *

11,95

Zählpunktsbezeichnung *

AT 009000 00000 00000 00000 09715

Netz.Burgenland Kundennummer *

5400

Netzebene oder Anschlussleistung *

7



Abrechnung PV-Anlage

Mit folgenden Hinweisen sind die für uns wesentlichen Daten in einer Abrechnung für Überschusseinspeisungen aus dem Jahr 2021 der Energie-Burgenland zu finden.

PV-Anlage	Position	Im Beispiel
Errichtet/geplant im/für Jahr		<i>Eigene Angabe, nicht in der Abrechnung</i> z.B. 2012
Leistung, kWp		<i>Eigene Angabe, nicht in der Abrechnung</i> z.B. 4,9
Anlagenadresse		Hauptplatz 10 · 7350 Oberpullendorf
Zählpunkt		AT 009000 00000 00000 000X4 01X00 1800E
Art des Einspeisetarifs (OeMAG, Stromversorger, sonstiger)		ÖkoStrom Burgenland
Einspeisetarif – Höhe, ct/kWh		6,80
Eingespeiste Menge, kWh/Jahr		3066



So erreichen Sie uns:

Mo – Do von 7.30 bis 17.00 Uhr
 Fr von 7.30 bis 14.00 Uhr
 Kundentelefon 0800 888 9000
 info@energieburgenland.at
 www.energieburgenland.at

Ihre Rechnungsdaten:

Kundennummer 252.367
 Rechnungsnummer 30151418168
 Rechnungsdatum 16.03.2021
 Vertragskonto 10100292299

Herrn
 Dipl.-Ing. Josef Buchinger
 Hauptplatz 10
 7350 Oberpullendorf

Gutschrift Energieeinlieferung

Anlagenadresse: Hauptplatz 10 - 7350 Oberpullendorf
 Rechnungszeitraum: 17.03.2020 - 16.03.2021

		Betrag in Euro
Strom · ÖkoStrom Burgenland · 3.066 kWh		Summe -248,65
17.03.2020 bis 16.03.2021		-248,65
Gutschrift (wird auf Konto XXXXXXXXXX überwiesen)		-248,65

Ihre Energie Burgenland

Detailrechnung Strom

Tarif: ÖkoStrom Burgenland
 Zählpunkt: AT 009000 00000 00000 000X4 01X00 1800E

Ablese Daten für Zähler: 30108355

Messung	Zeitraum	Zählerstand alt	Zählerstand neu	Einspeisemenge
Verbrauch	17.03.2020 - 16.03.2021	F 2.903,0	F 5.969,0	3.066 kWh

F - Fernablesung · K - Zählerablesung durch Kunden · N - Zählerablesung durch Netzbetreiber · R - Rechnerische Ermittlung

Berechnung

Position	Zeitraum	Basis	Preis	Nettobetrag EUR
Einspeisepreis HT	17.03.2020 - 16.03.2021	3.066 kWh	-8,1100 Cent/kWh	-248,65
Energieeinlieferung				-248,65
Summe				-248,65



Korrekt ausgefüllte Formular mit Bezug auf die obigen Beispiele:

Angaben zur PV-Anlage

Ist eine PV-Anlage vorhanden oder geplant?

Ja

Nein

Errichtet/geplant im/für Jahr *

2008

Leistung, kWp *

5

Anlagenadresse

Straße und Hausnummer *

Hauptplatz 10

Ort

Oberpullendorf

Postleitzahl

7350

Zählpunkt *

AT00900000000000000000X401X001800E

Art des Einspeisetarifs *

(OeMAG, Stromversorger, sonstiger)

ÖkoStrom Burgenland

Einspeisetarif *

Höhe, ct/kWh

8,11|



Lastprofil

Folgendes gilt für jeden Stromkunden im Burgenland, auch wenn der Energieversorger nicht die Energie Burgenland ist, sondern z.B. Verbund, Ökostrom, etc.

Unter Lastprofil versteht man die Aufzeichnung der ¼ stündlichen Zählerwerte von Verbrauch oder Einspeisung. Ein Lastprofil gibt also den Verbrauch zu jeder Viertelstunde eines Jahres wieder.

Diese Messwerte sind erforderlich, um exakt zu berechnen, wie die Energiebilanz im Zusammenwirken aller Verbraucher und Erzeuger für jede einzelne Viertelstunde ist, und somit, wieviel Energie effektiv zwischen den Teilnehmer:innen der EEG ausgetauscht werden kann.

Smart Meter

Normale Haushalts-Stromzähler wurden nur einmal jährlich abgelesen, wie der Verbrauchsverlauf dazwischen war, war völlig unbekannt.

Seit einigen Jahren hat der Netzbetreiber netz.Burgenland für jeden Stromanschluss einen Smart-Meter installiert, also einen Stromzähler, der einerseits diese Viertelstunden-Werte messen kann, und andererseits über eine integrierte Kommunikationsschiene an die zentralen Rechner des Netzbetreibers übermitteln kann.

Standardmäßig werden von der netz.Burgenland jedoch nur Tageswerte ausgelesen und gesammelt.

Opt-In

Auf den ausdrücklichen Wunsch eines Stromkunden werden – ohne Mehrkosten – auch die Viertelstunden-Werte einmal täglich ausgelesen. Diesen sind dann für den Kunden im Webportal (SMART METER PORTAL – siehe unten) abrufbar.

Um an diese detaillierteren Verbrauchsdaten (Viertelstunden-Werte = Lastprofil) zu kommen, benötigt es vorher die Option „Smart plus“ (= opt-in). Dafür muss der Stromkunde die unterschriebene datenschutzrechtliche Zustimmungserklärung per Post an Netz Burgenland GmbH, Kasernenstraße 9, 7000 Eisenstadt oder per E-Mail an info@netzburgenland.at senden

Webseite der Netz.Burgenland mit der Erklärtext:

<https://www.netzburgenland.at/kundenservice/smart-metering/smart-metering/opt-in.html>

Direktlink zum Formular-Download:

https://www.netzburgenland.at/fileadmin/user_upload/Zustimmungserklaerung_2021_Mai_Logo.pdf

Smart Meter Webportal = Verbrauchsdatenportal

Um die Lastprofil-Daten einzusehen bzw. herunterladen zu können, muss man sich im Online-Kundencenter der netz.Burgenland unter folgendem Link registrieren:

<https://kundencenter.netzburgenland.at/okc-netz/pages/registrierung/Registrierung.xhtml>

- > [Zählerstand mit Webcode erfassen](#)
- > [Anmeldung neuer Stromanschluss](#)
- > [An- und Abmeldung bestehender Stromanschluss](#)
- > [Anmeldung neuer Erdgasanschluss](#)
- > [An- und Abmeldung bestehender Erdgasanschluss](#)
- > [Anmeldung Kleinsterzeugungsanlage](#)

Jetzt registrieren

 Beim Registrieren benutzen Sie daher bitte die Vertragskontonummer der Strom- bzw. Erdgasanlage. Diese Nummer beginnt immer mit 101, 106 oder 166.

Bitte füllen Sie alle mit * gekennzeichneten Felder aus.

Authentifizierung

 Die Kundennummer (Geschäftspartnernummer) und Ihr Vertragskonto finden Sie auf Ihrer Strom- bzw. Erdgasrechnung (rechts oben), am Zahlschein oder auf Ihrem Netznutzungsvertrag.

Kundennummer: *

Vertragskonto: *

Benutzerdaten

Login

[Login](#)

- > [Jetzt registrieren](#)
- > [Passwort vergessen](#)

Kundenservice



Mo - Do 7.30 - 17.00 Uhr
Fr 7.30 - 14.00 Uhr
oder E-Mail an:
info@netzburgenland.at

Wenn die Registrierung abgeschlossen ist, kann man sich mit dem LOGIN Button in das Online Kundencenter einloggen, und von dort das SMART-METER PORTAL aufrufen.



Kunden-Login

[Login](#)

[Jetzt registrieren](#)

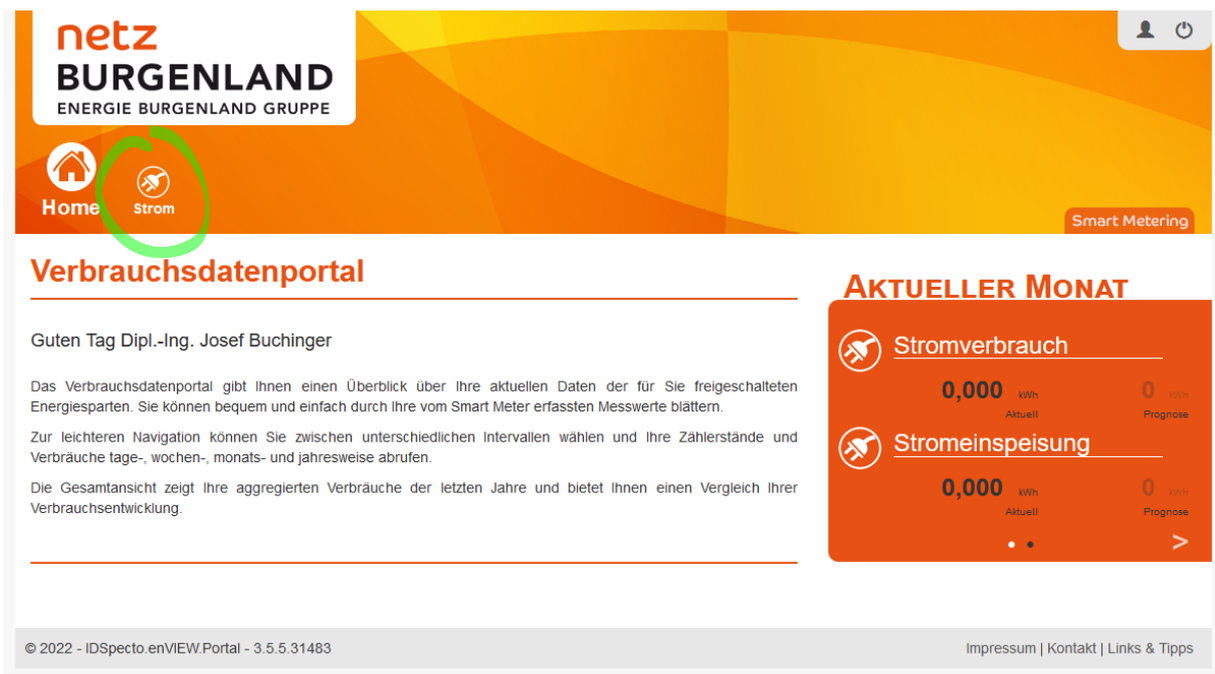
[Passwort vergessen?](#)

Herzlich Willkommen im Online Kundencenter

Ob Zählerstand erfassen, Rechnung online beziehen oder Netzanschluss anmelden. Sie als registrierter Besucher unseres Online Kundencenters können Klick für Klick unsere umfassenden Services genießen.

Nutzen Sie auch die Möglichkeit und Vorteile der bequemen Zahlung mit **Abbuchungsauftrag!**

In Ihrer Anlage ist ein Smart Meter eingebaut? Vergleichen und kontrollieren Sie nun Ihren **Stromverbrauch**.
Hier geht's zum **Smart Meter Webportal**.



netz
BURGENLAND
ENERGIE BURGENLAND GRUPPE

Home Strom

Smart Metering

Verbrauchsdatenportal

Guten Tag Dipl.-Ing. Josef Buchinger

Das Verbrauchsdatenportal gibt Ihnen einen Überblick über Ihre aktuellen Daten der für Sie freigeschalteten Energiesparten. Sie können bequem und einfach durch Ihre vom Smart Meter erfassten Messwerte blättern.

Zur leichteren Navigation können Sie zwischen unterschiedlichen Intervallen wählen und Ihre Zählerstände und Verbräuche tages-, wochen-, monats- und jahresweise abrufen.

Die Gesamtansicht zeigt Ihre aggregierten Verbräuche der letzten Jahre und bietet Ihnen einen Vergleich Ihrer Verbrauchsentwicklung.

AKTUELLER MONAT

Stromverbrauch
0,000 kWh
Aktuell Prognose

Stromeinspeisung
0,000 kWh
Aktuell Prognose

© 2022 - IDSpecto.enVIEW.Portal - 3.5.5.31483
Impressum | Kontakt | Links & Tipps

Im Smart Meter Webportal = Verbrauchsdatenportal wählt man dann neben dem Home Button das Symbol für Strom an.

Dann sieht man zuerst die Verbrauchswerte des aktuellen Monats auf Tagesbasis für einen Zähler. Im Menü kann man den Zeitraum und somit die zeitliche Auflösung ändern.



Werte als CSV-Datei speichern ✕

Von
 

Bis
 

Intervall
 ▼

Bitte die Verbrauchswerte (und bei PV-Anlagen auch anschließend die Einspeisewerte) für den Zeitraum 01.01.2021 bis 31.12.2021 als 15-Minutenwerte herunterladen. Die somit erhaltene Datei bzw. Dateien (z.B. „AT0090000000000000220X401X1607000_2021-01-01_2021-12-31.csv“, Dateigröße ca. 2 MB) bitte bei der Datenerhebung hochladen, oder per email an Josef Buchinger senden.