Abrechnung				
Bezug Abrechnungszeitraum				
I = 41 1 1.				zSt_Diff
Ende Abrechnungszeitraum		datum_4	Zählerstand	zSt_4
Beginn Abrechnungszeitraum		datum_1	Zählerstand	zSt_1
		Ablesedatum		kWh
Bezugsmenge				
Nachfolgend erhalten			iergregruppetp_ivame	Strom bezienen.
Sehrlsn_Andrede_r_ vielen Dank dass Sie a			nergiegruppelp_Name	Strom heziehen
		·		
Vertragsnummer: Bezugsstelle: Zählernummer: Prognose Jahresbezug Abrechnungsjahr	mpsn_Zähle z_verbrauch_J	blsn_HausNr_ erNr_alt Jahr kWh (abre	b,lsn_Adresszusatz_b_ chnungsjahr)	_
Rechnungsnummer: _		• — . –	<u> </u>	
Turnusabrechnung - I	l okalo Enorgio	gruppo In Nam		, denr_Datum_
			l 0 !	dan u Datum
lsn_per_EMail				
lsn_Straßelsn_ lsn_PLZlsn_Or				
lsn_Vornamels				
lsn_Anrede lsn_Titel				
lsg_V_Partner •lsg_Straßelsg	_HausNr •lsg_PLZ	lsg_Ort		
			Steuernummer:	steuerNr
			lsg_IBAN lsg_BIC lsg_Bank	
			Email:lsg_Em lsg_V_Partner	
			T:lsg_Tel F:lsg_Fax Fmail: _lsg_Fm	ail
			lsg_PLZl	lsg_HausNr sg_Ort
			lsg_Kontakt	

Position	Zeitraum	Menge	Preis je Einheit	Betrag
Arbeitspreis	datum_1 datum_4	zSt_Diff kWh	bezugspreis_netto Ct/kWh	bezugspreis_Produkt €
Grundpreis	datum_1 datum_4	zeitraum Monate	grundpreis_netto €/Monat	grundpreis_Produkt_ €
Zwischensumme (netto)				zwSumme€
Umsatzsteuer (steuersatz%)				uSt€
Rechnungsbetrag (brutto)				betrag_brutto€
Abzüglich Abschläge (brutto)				abschlag_produkt€
forderung				rest_Summe€

Aus der Turnusabrechnung ergibt sich einerueck_nachzahlung vonrest_	_Summe€.
satz_forderung lsg_V_Partner•lsg_Straßelsg_HausNr•lsg_PLZlsg_Ort	powered by CCFFC

mic vertugskonattionen
Die aktuellen Preise in der Energiegruppelp_Name betragen: Grundpreis, (Grundpreis netto): grundpreis_brutto_neu €/Monat, (grundpreis_netto_neu €/Monat)
Bezugspreis, (Bezugspreis netto):bezugspreis_brutto_neu Cent/kWh, (bezugspreis_netto_neu_ Cent/kWh)
abschlag_neu_Satz
Dor Vortrag läuft auf unhostimmte Zeit. Er kann mit einer Erist von einem Monat zum Monatsende in

Der Vertrag läuft auf unbestimmte Zeit. Er kann mit einer Frist von einem Monat zum Monatsende in Textform gekündigt werden.

Haben Sie Fragen zur Abrechnung? Dann freuen wir uns über eine Email oder einen Anruf.

Mit freundlichen Grüßen,

Ihre Vertragskonditionen

__lsg_Kontakt__

Verbrauchsvergleich

Der Gesetzgeber verpflichtet uns, darzustellen, wie hoch Ihr Jahresbezug im Vergleich zu einem Referenzwert ist. Dieser Vergleich, den Sie der Grafik entnehmen können, hinkt natürlich, da er die äußeren Gegebenheiten eines Haushaltes, zum Beispiel elektrische Warmwasserbereitung, nicht berücksichtigt.

Quelle: Statistisches Bundesamt

- 1. Sofern kein volles Jahr Strom bezogen wurde, wird die Strommenge auf ein ganzes Jahr hochgerechnet
- ^{2.} Sofern im Vorjahr noch kein Strom bezogen wurde, ist dies ein Prognosewert

Energiereport

Die echte Energiewende ist demokratisch, dezentral und direkt von Mensch zu Mensch. Nachfolgend einige Fakten und Kennzahlen zu Ihrer Energiegruppe Heigelstraße 27 für das Jahr 2017:

Autarkiegrad (wieviel des insgesamt verbrauchten Stroms wurde vor Ort produziert?)

24 %

Lokalität (wie groß ist die Entfernung zwischen Stromerzeugungsanlage[n] und Verbrauchsstellen?)

O km

Nutzungsgrad wieviel des lokal produzierten Stroms wurde vor Ort verbraucht?)

59 %

Primärenergie (aus welchen Quellen wurde der Eigenstrom Strom erzeugt?)

Sonne 22 %

Netzverluste (wie hoch waren die Übertragungsverluste für den Strom?)

< 1 %

Technologie (mit welchen Verfahren wurde der Eigenstrom erzeugt?) Kraft-Wärme-Kopplung mit Blockheizkraftwerk (7,5 kW) Photovoltaik (25,95 kWp)

Reststrom (von welchem Lieferant stammt der Reststrom über das öffentliche Netz?)

BUZZN GmbH

Eigentumsverhältnisse (wem gehört die Stromerzeugungsanlage?)

__lsg_V_Partner__

