		- Ene lsg lsg lsg T: F:l	r_V_Partner rgiegruppelp_Name r_Kontakt r_Straßelsg_HausNr r_PLZlsg_Ort lsg_Tel sg_Fax l:lsg_Email
		lsg lsg lsg	V_Partner IBAN BIC Bank
		Steue	ernummer:steuerNr
lsg_V_Partner_ · _lsg_Straßelsg_HausNr_ · _lsg_PLZ lsn_Anrede lsn_Titel lsn_Vornamelsn_Name lsn_Straßelsn_HausNr lsn_PLZlsn_Ort lsn_per_EMail	zlsg_Ort		
		lsg_Or	t, denr_Datum
Turnusabrechnung - Lokale Ener Rechnungsnummer:r_Numme		_	
_	ße_blsn_HausNr_b ählerNr_alt ch_Jahr kWh (abrec		z_b
Sehrlsn_Andrede_rlsn_Andrede_r_	rede_Name,		
vielen Dank, dass Sie als Lokaler St Nachfolgend erhalten Sie Ihre Turr		rgiegruppelp_Name	e Strom beziehen.
Bezugsmenge			
	Ablesedatum		kWh
Beginn Abrechnungszeitraum Ende Abrechnungszeitraum Bezug Abrechnungszeitraum	datum_1 datum_4	Zählerstand Zählerstand	zSt_1 zSt_4 <b>zSt_Diff_</b> _
Abrechnung			
Position Zeitraum  Arbeitspreisdatum_1datum_4 Grundpreisdatum_1datum_4 Zwischensumme (netto)  Umsatzsteuer (steuersatz%)  Rechnungsbetrag (brutto)	zSt_Diff kWhbezu	e Einheit Bugspreis_netto Ct/kWh udpreis_netto €/Monat	etragbezugspreis_Produkt€grundpreis_Produkt€zwSumme€uSt€

Buzzn 1

## **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\_\_