

Ihr persönlicher Service:
Stephan Güßfeld



E.ON Energie Deutschland GmbH · Postfach 14 75 · 84001 Landshut

□
GKBetreuung-Sued2
@eon-energie.com
www.eon.de/meineon

📞
T 05351-123-33683
F 0871-95386220

Veenendaal Schaumstoffwerk GmbH
Bamberger Str. 58
96215 Lichtenfels

✉
E.ON Energie Deutschland GmbH
Postfach 14 75
84001 Landshut

Bitte immer angeben:
Vertragskonto
281000091397

Rechnungsnummer
211401075725

13. August 2019

Ihre Monatsrechnung für Juli 2019

Verbrauchsstelle Bamberger Str. 58, 96215 Lichtenfels
Kunde Veenendaal Schaumstoffwerk GmbH

Sehr geehrte Damen und Herren,

gern haben wir unsere Dienstleistungen für Sie erbracht. Vielen Dank für Ihr Vertrauen. Im Juli 2019 haben wir Sie mit Energie beliefert. Dafür erhalten Sie heute Ihre Rechnung:



	netto in €	MwSt. in €	brutto in €
Strom	17.767,37 (19%)	3.375,80	21.143,17
Gesamtbetrag	21.143,17		

Den Gesamtbetrag in Höhe von 21.143,17 Euro buchen wir am 28. August 2019 über das SEPA-Mandat 20852HM0270546 vom Konto mit der IBAN DE23 5XXX XXXX XXXX XXX0 08 (SVENSKA HANDELSBANKEN AB (PUBL), NIEDERLASSUNG FRANKFURT) ab.

Auf den nächsten Seiten haben wir für Sie detaillierte Informationen zu den einzelnen Beträgen zusammengestellt.

Haben Sie Fragen? Dann rufen Sie uns einfach an. Wir sind gern für Sie da.

Freundliche Grüße

Ihre E.ON Energie Deutschland GmbH





Ihre Monatsrechnung für Juli 2019

Verbrauchsstelle Bamberger Str. 58, 96215 Lichtenfels

Marktlokation 50316505856

Netzbetreiber: Bayernwerk Netz GmbH (Codenummer 9901068000001) Messstellenbetreiber: Bayernwerk Netz GmbH

281000091397

Vertragskonto

Strom

Datum von	Datum bis	Verbrauch
01.07.19	31.07.19	Wirkarbeit Hochtarif 61.629 kWh
01.07.19	31.07.19	Wirkarbeit Niedertarif 28.211 kWh

Historische Daten Leistung

Monat	Leistung in kW
Jan. 2019	401,6
Feb. 2019	389,6
Mrz. 2019	396,4
Apr. 2019	370,4
Mai 2019	390,4
Jun. 2019	371,6
Jul. 2019	371,6

Historische Daten Arbeit

Monat	Wirkarbeit Hochtarif in kWh	Wirkarbeit Niedertarif in kWh
Jan. 2019	78.189	21.273
Feb. 2019	68.869	13.573
Mrz. 2019	72.863	14.123
Apr. 2019	51.529	23.203
Mai 2019	51.856	24.116
Jun. 2019	44.636	22.730
Jul. 2019	61.629	28.211
Summe	429.571	147.229

Übersicht der Beträge für E.ON BusinessStrom fix

Datum von	Datum bis	Preiskomponente	Menge	Preis	Betrag in €
01.07.19	31.07.19	Arbeitspreis Hochtarif	61.629 kWh	4,621 ct/kWh	2.847,88
01.07.19	31.07.19	Arbeitspreis Niedertarif	28.211 kWh	3,332 ct/kWh	939,99
Zwischensumme:					3.787,87

211401075725

Rechnungsnummer

**Ihre Monatsrechnung für Juli 2019**

Verbrauchsstelle Bamberger Str. 58, 96215 Lichtenfels

Marktlokation 50316505856

Netzbetreiber: Bayernwerk Netz GmbH (Codenummer 9901068000001) Messstellenbetreiber: Bayernwerk Netz GmbH

281000091397

Vertragskonto

Datum von	Datum bis	Preiskomponente	Menge	Preis	Betrag in €
Übertrag:					3.787,87
01.07.19	31.07.19	Erneuerbare Energien Gesetz (EEG)	89.840 kWh	6,405 ct/kWh	5.754,25
01.07.19	31.07.19	Stromsteuer	89.840 kWh	2,05 ct/kWh	1.841,72
01.07.19	31.07.19	Arbeitspreis Hochtarif Netz	61.629 kWh	5,51 ct/kWh	3.395,76
01.07.19	31.07.19	Arbeitspreis Niedertarif Netz	28.211 kWh	5,51 ct/kWh	1.554,43
01.07.19	31.07.19	Leistungspreis Netz	402 kW	11,17 €/kW/Jahr	381,37
01.07.19	31.07.19	Entgelt für Messstellenbetrieb,Messung	31 Tage	581,28 €/Jahr	49,37
01.07.19	31.07.19	Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)	89.840 kWh	0,28 ct/kWh	251,55
01.07.19	31.07.19	§ 19 StromNEV-Umlage	89.840 kWh	0,305 ct/kWh	274,01
01.07.19	31.07.19	Offshore-Umlage	89.840 kWh	0,416 ct/kWh	373,73
01.07.19	31.07.19	§ 18 AbLaV-Umlage	89.840 kWh	0,005 ct/kWh	4,49
01.07.19	31.07.19	HT-Konzessionsabgabe Sonderkunde	61.629 kWh	0,11 ct/kWh	67,79
01.07.19	31.07.19	NT-Konzessionsabgabe Sonderkunde	28.211 kWh	0,11 ct/kWh	31,03
Nettobetrag					17.767,37
19% MwSt. von 17.767,37 €					3.375,80
Bruttobetrag					21.143,17

Information zu Ihrem Vertragsverhältnis:

Ihr Vertrag endet automatisch zum 31. Dezember 2019.

Ihre Monatsrechnung für Juli 2019

Verbrauchsstelle Bamberger Str. 58, 96215 Lichtenfels

Marktlokation 50316505856

Netzbetreiber: Bayernwerk Netz GmbH (Codenummer 9901068000001) Messstellenbetreiber: Bayernwerk Netz GmbH

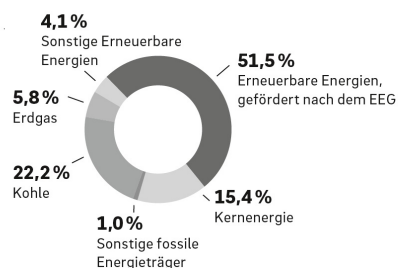
281000091397

Vertragskonto

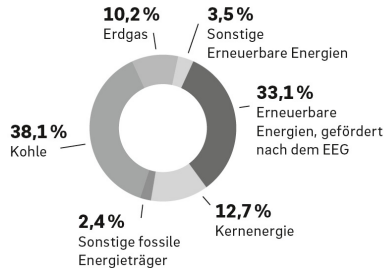
Strommix der E.ON Energie Deutschland GmbH auf Basis der Daten von 2017

Der Strom wurde aus diesen Energiequellen erzeugt:

Gesamtstromlieferungen des Unternehmens

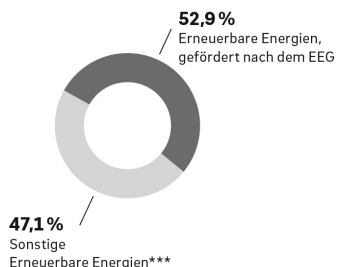


Zum Vergleich der Durchschnitt in Deutschland

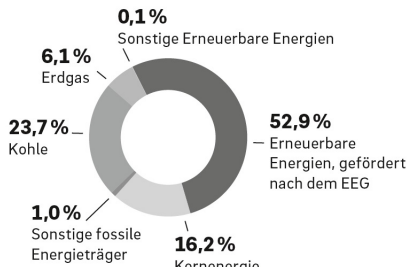


Mit diesem Strommix werden unsere Kunden beliefert:

E.ON-Ökostromprodukte*



Verbleibender Energieträgermix**



* Wird die vertraglich vereinbarte Strommenge nur anteilig aus erneuerbaren Energiequellen erzeugt und in das Stromnetz der allgemeinen Versorgung eingespeist, so besteht dieser Anteil zu 100 % aus dem Strommix unserer ÖkoStrom-Produkte; für diesen Anteil entstehen weder CO₂-Emissionen noch radioaktiver Abfall.

** verbleibender Energieträgermix (Übrige EDG-Produkte)

*** mit 0,4 % Herkunftsachweisen aus produktionsgeförderten Anlagen aus dem EU Ausland

Aus der Stromerzeugung ergeben sich diese Umweltauswirkungen

CO₂-Emissionen

E.ON Energie Deutschland GmbH	248 g/kWh
Durchschnitt Deutschland	435 g/kWh
E.ON Ökostromprodukte *	0 g/kWh
Übrige E.ON-Produkte (Residualmix)	261 g/kWh

Radioaktive Abfälle

E.ON Energie Deutschland GmbH	0,0004 g/kWh
Durchschnitt Deutschland	0,0003 g/kWh
E.ON Ökostromprodukte *	0 g/kWh
Übrige E.ON-Produkte (Residualmix)	0,0004 g/kWh

Zum Thema Energieeffizienz gemäß der Informationspflicht nach §4 Abs. 1 des Gesetzes über Energiedienstleistungen und andere Energieeffizienzmaßnahmen (EDL-G) verweisen wir auf die Liste der Anbieter von Energiedienstleistungen, Energieaudits und Energieeffizienzmaßnahmen bei der Bundesstelle für Energieeffizienz (www.bfee-online.de) sowie deren Berichte nach §6 Abs. 1 EDL-G.

Weitere Energieeffizienz-Informationen gemäß §4 Abs. 2 EDL-G erhalten Sie auch bei der Deutschen Energieagentur (dena) www.dena.de und dem Bundesverband der Verbraucherzentralen www.vzbv.de.

Begriffserklärungen Strom:

Abschlag

Der Abschlag ist eine Anzahlung für bereits gelieferte Energie. Er ist 11 bzw. 12 Mal pro Jahr fällig. Die gezahlten Abschläge werden mit Ihrer Rechnung verrechnet. Die Höhe der Abschläge orientiert sich an Ihrem bisherigen Energieverbrauch.

Arbeitspreis

Der Arbeitspreis ist der Preis pro verbrauchte Kilowattstunde (kWh) für Strom.

Blindarbeit

Blindarbeit ist ein Anteil der elektrischen Energie, der nicht in Nutzenergie umgewandelt wird, sondern zum Aufbau elektromagnetischer und elektrischer Felder dient. Die Blindarbeit wird in kvarh angegeben. Überschreitet die Blindarbeit eine bestimmte Grenze, kann sie zusätzlich in Rechnung gestellt werden.

Grundpreis

Der Grundpreis ist eine pauschale Grundgebühr, die unabhängig vom Verbrauch anfällt.

Leistungspreis

Für die in Anspruch genommene elektrische Leistung in Kilowatt (kW) wird je nach Vereinbarung ein Leistungspreis in Rechnung gestellt.

Marktlokation

Die Marktlokation beschreibt mit einer eindeutigen Identifikationsnummer den Ort, an dem Energie verbraucht (Verbrauchsstelle) bzw. erzeugt wird.

Messstellenbetrieb

Der Messstellenbetrieb umfasst die Bereitstellung sowie Betrieb und Wartung von Zählern.

Netzbetreibernummer

Die Netzbetreibernummer dient der eindeutigen Identifikation des örtlichen Verteilnetzbetreibers, an dessen Netz die Verbrauchsstelle angeschlossen ist.

Netzentgelte

Mit den Netzentgelten werden die Stromnetze betrieben, gewartet und ausgebaut.

Steuern, Abgaben und Umlagen

- Neben der **Mehrwertsteuer** gibt es die **Stromsteuer**. Diese fällt immer dann an, wenn Sie Strom aus dem Versorgungsnetz beziehen.
- **Konzessionsabgabe:** Damit der Strom oder das Erdgas zu Ihnen gelangen kann, nutzen Netzbetreiber öffentliche Straßen und Wege für die Leitungen. Dafür zahlen sie an die Gemeinden eine Art Miete – die Konzessionsabgabe. Die Höhe der Konzessionsabgabe ist gesetzlich geregelt und abhängig von der Einwohnerzahl der jeweiligen Gemeinde.

Umlagen

EEG-Umlage: Diese Umlage fördert die Einspeisung von Strom aus erneuerbaren Stromquellen wie Sonne, Wind und Biomasse.

KWKG-Umlage: Über diese Umlage werden Anlagen gefördert, in denen gleichzeitig Strom und Wärme erzeugt werden (Kraft-Wärme-Kopplung).

Offshore-Umlage : Diese Umlage dient der finanziellen Absicherung von Hochseewindpark-Betreibern solange die Stromleitungen für die Anbindung an das Stromnetz an Land noch nicht fertig sind oder wenn die Leitungen für längere Zeit ausfallen. Über die Umlage werden seit 2019 zusätzlich die Kosten für die Netzanbindung an das Stromnetz finanziert.

Umlage für abschaltbare Lasten: Es kann vorkommen, dass zu wenig Strom zur Verfügung steht. Damit es in diesen Fällen nicht zu einem Stromausfall kommt, verzichten ausgewählte große industrielle Stromverbraucher zeitweise auf den Strom aus dem Stromnetz. Über die Umlage bekommen sie dafür eine Entschädigung.

Umlage nach §19 StromNEV: Damit energieintensive Unternehmen im internationalen Vergleich wettbewerbsfähig bleiben, zahlen sie geringere Netzentgelte. Unternehmen, die das Stromnetz außerhalb der Zeiten stärkster Belastung benutzen, zahlen ebenfalls vermindernde Netzentgelte.

Stromkennzeichnung

Mit der Stromkennzeichnung wird über die Herkunft des bezogenen Stroms (Energiemix) und dessen Umweltauswirkungen informiert. Sie ist gesetzlich vorgeschrieben.

Verbrauchsstelle

Die Verbrauchsstelle ist der Ort, an den wir die Energie liefern.

Vertragskonto

Unter dieser Nummer führen wir alle Informationen rund um Ihren Vertrag. Bitte geben Sie deswegen bei Anliegen immer Ihr Vertragskonto an. Die Nummer des Vertragskontos ist zum Beispiel sehr wichtig, um Ihre Zahlungen eindeutig zuzuordnen.