

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

P

03 3C47 65D1 16 B002 01B0
DV 06.21 0,80 Deutsche Post



*533223*K4007**P02**8219

Kronberg Objektbauten GmbH
Seelbachstr. 5
66687 Wadern

Ihr persönlicher Service:
B2B Fallmanagement West



GKBetreuung-West
@eon-energie.com
Serviceportal Mein E.ON:
www.eon.de/meineon



T 0 89-95469825
F 0871-95386220



E.ON Energie Deutschland GmbH
Postfach 14 75
84001 Landshut

Bitte immer angeben:
Vertragskonto
241 017 218 158

Rechnungsnummer
211 940 198 628

2. Juni 2021

Ihre Monatsrechnung für Mai 2021

Verbrauchsstelle: Michael-Felke-Str. 907 Z, 54411 Hermeskeil
Kunde: Kronberg Objektbauten GmbH
Kundenreferenz: Trafo Felke Kronberg

Sehr geehrte Damen und Herren,

gern haben wir unsere Dienstleistungen für Sie erbracht. Vielen Dank für Ihr Vertrauen. Im Mai 2021 haben wir Sie mit Energie beliefert. Dafür erhalten Sie heute Ihre Rechnung:

	netto in €		MwSt. in €	brutto in €
Strom	95,05	(19%)	18,06	113,11
Gesamtbetrag				113,11

Bitte überweisen Sie den Gesamtbetrag in Höhe von 113,11 Euro bis 14. Juni 2021 auf unser Konto mit der IBAN DE21 5005 0000 0012 3450 05 (LANDESBANK HESSEN-THUERINGEN GIROZENTRALE). Damit wir Ihre Zahlung schnell zuordnen können, geben Sie als Verwendungszweck bitte das Vertragskonto 241017218158 an. Vielen Dank.

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 Mai 2021

241017218158

Vertragskonto

Verbrauchsstelle Michael-Felke-Str. 907 Z, 54411 Hermeskeil
 Marktlotation 50553472090
 Netzbetreiber: Westnetz GmbH (Codenummer 404545800000) Messstellenbetreiber: Westnetz GmbH

Strom

Datum von	Datum bis		Verbrauch
01.05.21	31.05.21	Wirkarbeit	202 kWh

Historische Daten Leistung

Monat	Leistung in kW
Jan. 2021	0,8
Feb. 2021	0,8
Mrz. 2021	0,8
Apr. 2021	0,8
Mai 2021	0,8

Historische Daten Arbeit

Monat	Wirkarbeit in kWh	Wirkarbeit Niedertarif in kWh
Jan. 2021	100	311
Feb. 2021	41	252
Mrz. 2021	23	255
Apr. 2021	1	226
Mai 2021	0	202
Summe	165	1.246

Übersicht der Beträge für E.ON BusinessStrom fix

Datum von	Datum bis	Preiskomponente	Menge	Preis	Betrag in €
01.05.21	31.05.21	Arbeitspreis	202 kWh	10,00 ct/kWh	20,20
01.05.21	31.05.21	Grundpreis	1 Mon.	45,00 €/Mon.	45,00
01.05.21	31.05.21	Erneuerbare Energien Gesetz (EEG)	202 kWh	6,50 ct/kWh	13,13
01.05.21	31.05.21	Stromsteuer	202 kWh	2,05 ct/kWh	4,14
01.05.21	31.05.21	Arbeitspreis Netz	202 kWh	0,80 ct/kWh	1,62
01.05.21	31.05.21	Leistungspreis Netz	1 kW	100,60 €/kW/Jahr	8,54
01.05.21	31.05.21	Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)	202 kWh	0,254 ct/kWh	0,51
01.05.21	31.05.21	§ 19 StromNEV-Umlage	202 kWh	0,432 ct/kWh	0,87
01.05.21	31.05.21	Offshore-Umlage	202 kWh	0,395 ct/kWh	0,80
01.05.21	31.05.21	§ 18 AbLaV-Umlage	202 kWh	0,009 ct/kWh	0,02
01.05.21	31.05.21	Konzessionsabgabe Sonderkunde	202 kWh	0,11 ct/kWh	0,22
		Nettobetrag			95,05
		19% MwSt. von 95,05 €			18,06
		Bruttobetrag			113,11

Information zu Ihrem Vertragsverhältnis:

Ihr Vertrag endet automatisch zum 31. Dezember 2021.

Ihre Monatsrechnung für Mai 2021

241017218158

Vertragskonto

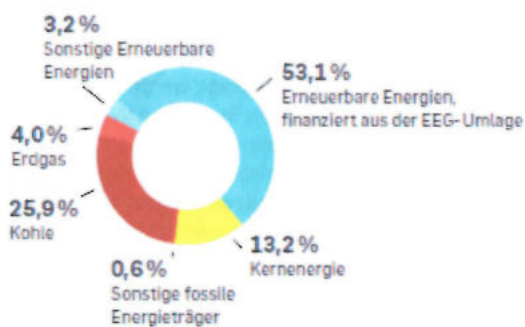
Verbrauchsstelle Michael-Felke-Str. 907 Z, 54411 Hermeskeil
 Marktklokation 50553472090
 Netzbetreiber: Westnetz GmbH (Codenummer 4045458000000) Messstellenbetreiber: Westnetz GmbH

Strommix der E.ON Energie Deutschland GmbH

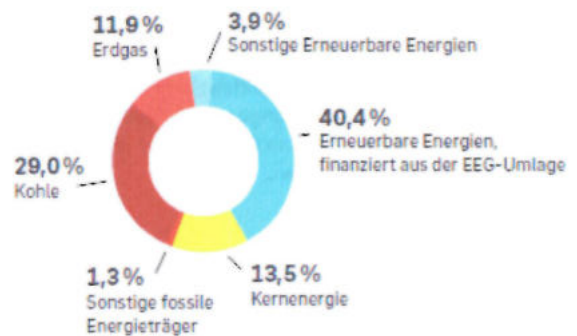
Stromkennzeichnung gemäß §42 EnWG auf Basis der Daten von 2019 gültig ab 01.10.2020

Der Strom wurde aus diesen Energiequellen erzeugt:

Gesamtstromlieferungen des Unternehmens

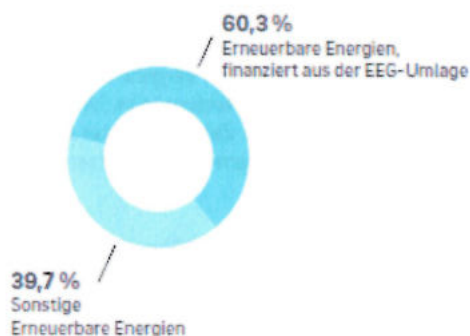


Zum Vergleich der Durchschnitt in Deutschland

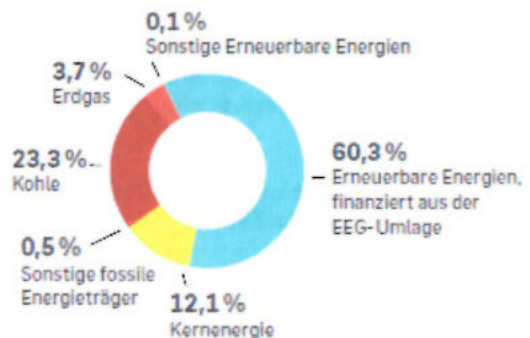


Mit diesem Strommix werden unsere Kunden beliefert:

E.ON-Ökostromprodukte



Übrige E.ON-Produkte (verbleibender Energieträgermix)



Aus der Stromerzeugung ergeben sich diese Umweltauswirkungen:

	CO ₂ -Emissionen	Radioaktive Abfälle
E.ON Energie Deutschland	281 g/kWh	0,0004 g/kWh
E.ON Ökostromprodukte	0 g/kWh	0 g/kWh
Übrige E.ON-Produkte (verbleibender Energieträgermix)	253 g/kWh	0,0003 g/kWh
Durchschnitt Deutschland	352 g/kWh	0,0004 g/kWh

Die vorstehend dargestellten Stromlieferungen der E.ON Energie Deutschland GmbH (EDG) setzen sich aus denen der vormaligen innogy SE und E.ON Energie Deutschland GmbH zusammen.

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.

Marktlotation

Die Marktlotation 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 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 verminderte Netzentgelte.

Stromkennzeichnung

Mit der Stromkennzeichnung wird über die Herkunft des bezogenen Stroms (Energimix) 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.