

Kundeninformations- und Preisblatt

Integrierter Bestandteil des Strom- und Gasliefervertrages

In den angeführten Strom- und Gaspreisen nicht enthalten sind: Netznutzungs- und Netzverlustentgelt, Messleistung sowie die gesetzlich vorgegebenen Zuschläge, Beiträge, Förderbeiträge und Abgaben. Informationen zu den Rücktrittsrechten für Verbraucher gem. § 3 KSchG und § 11 FAGG siehe auf der letzten Seite.

Ihr individuelles Angebot setzt sich aus 2 Bausteinen zusammen:

1. Energiepreis



Fixer Energiepreis¹ mit Preisgarantie bis 30.06.2022



Dynamischer marktabhängiger Energiepreis³ für Dezember 2021

	strom		gas	
	netto	brutto	netto	brutto
Energiepreis in Cent/kWh	30,00	36,00	15,00	18,00
Grundpauschale pro Zählpunkt Abzüglich Onlinebonus ²	2,50	3,00	2,50	3,00
Grundpauschale pro Zählpunkt Ohne Onlinebonus ²	3,33	4,00	3,33	4,00
Stromherkunft	100 % erneuerbare Energie		100 % klimaneutrales Gas	
Netzverrechnung	Netzverrechnung extra durch Netzbetreiber			
Preisgarantie	bis 30.06.2022			
Vertragsbindung	keine			

ODER

	strom		gas	
	netto	brutto	netto	brutto
Energiepreis in Cent/kWh	20,31	24,37	8,13	9,76
Grundpauschale pro Zählpunkt Abzüglich Onlinebonus ²	1,67	2,00	1,67	2,00
Grundpauschale pro Zählpunkt Ohne Onlinebonus ²	2,50	3,00	2,50	3,00
Stromherkunft	100 % erneuerbare Energie		100 % klimaneutrales Gas	
Netzverrechnung	Netzverrechnung extra durch Netzbetreiber			
Preisgarantie	monatliche Anpassung			
Vertragsbindung	keine			

Bei den Preisen der easy green energy Produkte gibt es keinen Unterschied zwischen Hoch- und Niedertarif (Tag-/Nachtstrom). Sie beziehen Ihren grünen Strom egal mit welcher Energiebezugsanlage immer gleich günstig.

UND

2. Upgrades (bewirkt eine Änderung der Produktbezeichnung, siehe Seite 2)

Upgrade plus „Alles auf einer Rechnung“: Grundpauschale pro Zählpunkt in EUR/Monat
Sowohl Energieverbrauch als auch Netzentgelt werden direkt von easy green energy verrechnet.
Somit finden Sie alle Kosten easy und übersichtlich auf einer Gesamtrechnung.

Upgrade future Energiepreis in Cent/kWh
100 % umweltzertifizierter Ökostrom (UZ 46)
100 % zertifiziertes klimaneutrales Gas mit zusätzlich 10 % Biogas-Anteil (ÖKOTREND)



	strom		gas	
	netto	brutto	netto	brutto
Upgrade plus	+ 1,67	+ 2,00	+ 1,67	+ 2,00
Upgrade future	+ 0,50	+ 0,60	mit 10 % Biogas-Anteil	
	Ökostrom UZ 46		+ 0,50	+ 0,60

So könnte Ihre Wahl aussehen: Auf jeden Fall - Grün, gut und günstig - ganz ohne Bindung.

Einfach auf einer Rechnung	Einfach umweltbewusst	Einfach dynamisch
<ul style="list-style-type: none"> Grüner Strom aus erneuerbarer Energie Zertifiziertes klimaneutrales Gas Preisgarantie bis 30.06.2022 Alles auf einer Rechnung Online-Bonus² 	<ul style="list-style-type: none"> 100 % UZ46-zertifizierter Ökostrom 100 % zertifiziertes klimaneutrales Gas mit Biogas-Anteil Preisgarantie bis 30.06.2022 Online-Bonus² 	<ul style="list-style-type: none"> Grüner Strom aus erneuerbarer Energie Zertifiziertes klimaneutrales Gas Dynamische Preise Alles auf einer Rechnung Online-Bonus²
<p>strom plus gas plus</p> <p>36,00 Cent/kWh brutto 18,00 Cent/kWh brutto</p> <p>Grundpauschale: 5,00 €/Monat brutto Grundpauschale: 5,00 €/Monat brutto</p>	<p>strom future gas future</p> <p>36,60 Cent/kWh brutto 18,60 Cent/kWh brutto</p> <p>Grundpauschale: 3,00 €/Monat brutto Grundpauschale: 3,00 €/Monat brutto</p>	<p>strom flex plus gas flex plus</p> <p>24,37 Cent/kWh brutto 9,76 Cent/kWh brutto</p> <p>Grundpauschale: 4,00 €/Monat brutto Grundpauschale: 4,00 €/Monat brutto</p>

¹ Aktionspreis ab 15.12.2021 und bis auf Widerruf. Der gesamte Energiepreis gilt für Strom bzw. für Gas bis 30.06.2022 als fest vereinbart. Ausgeschlossen von der Energiepreisgarantie sind regulatorische und netzbezogene Preisbestandteile, sowie diverse Steuern, Abgaben und dergleichen.

² Online-Bonus (1,00 €/Monat brutto): bei Zahlung per SEPA-Mandat und Rechnungszustellung per E-Mail. Gilt nur ab einem Stromverbrauch über 1.000 kWh/Jahr, bzw. Gasverbrauch über 5.000 kWh/Jahr.

³ Berechnungsdetails siehe Seite 3, kaufmännische Rundung auf 2 Kommastellen. Aktueller Preis und Preisentwicklung der letzten Monate auf www.easygreenenergy.at/preisentwicklung.

Strom und Gas: So individuell wie Ihre Bedürfnisse

Auf unserer Website können Sie sich ganz einfach Ihr individuelles Angebot erstellen. Hier finden Sie eine Übersicht der Möglichkeiten.

Das bekommen Sie bei uns immer:

- ✔ **Grüner Strom aus 100 % erneuerbarer Energie**
- ✔ **Zertifiziertes klimaneutrales Gas**
- ✔ **Keine Bindung**
- ✔ **Langfristige Preisgarantie bei fixem Energiepreis**
- ✔ **100 % aus Österreich**

Diese Upgrademöglichkeiten sind in folgenden Produkten abgebildet:

- ✔ **plus:** Alles auf einer Rechnung (Gesamtrechnung)
- ✔ **strom future:** umweltzertifizierter Ökostrom (UZ 46)
- ✔ **gas future:** zertifiziertes klimaneutrales Gas mit 10 % Biogas-Anteil
- ✔ **flex:** dynamische Preise

Strom 	Energiepreis mit Preisgarantie bis 30.06.2022 							
	strom netto		strom plus netto		strom future netto		strom plus future netto	
Energiepreis¹ in Cent/kWh mit Preisgarantie	30,00	36,00	30,00	36,00	30,50	36,60	30,50	36,60
Grundpauschale pro Zählpunkt Abzüglich Onlinebonus ²	2,50	3,00	4,17	5,00	2,50	3,00	4,17	5,00
Grundpauschale pro Zählpunkt Ohne Onlinebonus ²	3,33	4,00	5,00	6,00	3,33	4,00	5,00	6,00

	Marktabhängiger dynamischer Energiepreis 							
	strom flex netto		strom flex plus netto		strom flex future netto		strom flex plus future netto	
Energiepreis³ in Cent/kWh für Dezember 2021	20,31	24,37	20,31	24,37	20,81	24,97	20,81	24,97
Grundpauschale pro Zählpunkt Abzüglich Onlinebonus ²	1,67	2,00	3,33	4,00	1,67	2,00	3,33	4,00
Grundpauschale pro Zählpunkt Ohne Onlinebonus ²	2,50	3,00	4,16	5,00	2,50	3,00	4,16	5,00

Gas 	Energiepreis mit Preisgarantie bis 30.06.2022 							
	gas netto		gas plus netto		gas future netto		gas plus future netto	
Energiepreis¹ in Cent/kWh mit Preisgarantie	15,00	18,00	15,00	18,00	15,50	18,60	15,50	18,60
Grundpauschale pro Zählpunkt Abzüglich Onlinebonus ²	2,50	3,00	4,17	5,00	2,50	3,00	4,17	5,00
Grundpauschale pro Zählpunkt Ohne Onlinebonus ²	3,33	4,00	5,00	6,00	3,33	4,00	5,00	6,00

	Marktabhängiger dynamischer Energiepreis 							
	gas flex netto		gas flex plus netto		gas flex future netto		gas flex plus future netto	
Energiepreis³ in Cent/kWh für Dezember 2021	8,13	9,76	8,13	9,76	8,63	10,36	8,63	10,36
Grundpauschale pro Zählpunkt Abzüglich Onlinebonus ²	1,67	2,00	3,33	4,00	1,67	2,00	3,33	4,00
Grundpauschale pro Zählpunkt Ohne Onlinebonus ²	2,50	3,00	4,16	5,00	2,50	3,00	4,16	5,00

¹ Aktionspreis ab 15.12.2021 und bis auf Widerruf. Der gesamte Energiepreis gilt für Strom bzw. für Gas bis 30.06.2022 als fest vereinbart. Ausgeschlossen von der Energiepreisgarantie sind regulatorische und netzbezogene Preisbestandteile, sowie diverse Steuern, Abgaben und dergleichen.

² Online-Bonus (1,00 €/Monat brutto): bei Zahlung per SEPA-Mandat und Rechnungszustellung per E-Mail. Gilt nur ab einem Stromverbrauch über 1.000 kWh/Jahr, bzw. Gasverbrauch über 5.000 kWh/Jahr.

³ Berechnungsdetails siehe Seite 3, kaufmännische Rundung auf 2 Kommastellen. Aktueller Preis und Preisentwicklung der letzten Monate auf www.easygreenenergy.at/preisentwicklung.

Informationen zu den flex Produkten

flex Produkte sind Produkte ohne Preisgarantie. Bei jeder Preisänderung werden Sie als Kunde verständigt. easy green energy ändert die vereinbarten „Flex“-Preise für den aktuellen Monat gem. Punkt 8.2. der AGB. Als Kunde von easy green energy haben Sie immer die Möglichkeit mit einer Frist von 14 Tagen Ihren Liefervertrag zu kündigen, bzw. haben Sie das Recht dieser Preisänderung binnen 3 Wochen ab Zugang der Preismitteilung schriftlich oder formfrei elektronisch zu widersprechen. In diesem Fall bleiben die bisherigen Vertragskonditionen unverändert und das Vertragsverhältnis endet in drei Monaten zum Monatsletzten (gerechnet ab Erhalt der Preismitteilung). Widersprechen Sie als Kunde nicht, so gelten die neuen Preise ab dem bekannt gegebenen Termin als vereinbart.

Preisberechnung strom flex:

Den strom flex Tarifen liegt der EEX AUSTRIAN POWER FUTURE zugrunde. Das ist der Stromindex für Österreich an der Strombörse European Energy Exchange (EEX). Konkret richtet sich Ihr monatlicher Strompreis nach dem EEX-Produkt „EEX AUSTRIAN POWER FUTURE Base Month“ und wird nach folgender Formel berechnet:



strom flex, strom flex plus

$$\text{Strompreis} = ((\text{Börsenpreis} \times 1,088) + 2,24) / 10$$



strom flex future, strom flex plus future

$$\text{Strompreis} = ((\text{Börsenpreis} \times 1,088) + 7,24) / 10$$

Preisberechnung gas flex:

Den gas flex Tarifen liegt der CEGH AT VTP Future zugrunde. Das ist der Erdgaspreis für Österreich an der Erdgasbörse Central European Gas Hub (CEGH). Konkret richtet sich Ihr monatlicher Erdgaspreis nach dem Produkt PEGAS CEGH Monthly Future und wird nach folgender Formel berechnet:



gas flex, gas flex plus

$$\text{Gaspreis} = (\text{Börsenpreis} + 2,07) / 10$$



gas flex future, gas flex plus future

$$\text{Gaspreis} = (\text{Börsenpreis} + 7,07) / 10$$

Der Börsenpreis für die Berechnung strom flex entspricht dem Mittelwert aller Abrechnungspreise des Produktes EEX AUSTRIAN POWER FUTURE Base Month innerhalb des Betrachtungszeitraumes. Der Betrachtungszeitraum erstreckt sich vom 21. des Vormonats bis zum 20. des Vormonats. Beispiel: Der Juli 2020 Börsenpreis wird aus dem Mittelwert aller Abrechnungspreise vom 21.05.2020 bis zum 20.06.2020 gebildet. So finden Sie den Börsenpreis für strom flex: <https://www.eex.com/de/marktdaten/strom/futures>

Der Börsenpreis für die Berechnung gas flex entspricht dem Mittelwert aller Settlementpreise des Produktes PEGAS CEGH Monthly Future innerhalb des Betrachtungszeitraumes. Der Betrachtungszeitraum erstreckt sich vom 21. des Vormonats bis zum 20. des Vormonats. Beispiel: Der Oktober 2019 Börsenpreis wird aus dem Mittelwert aller Settlementpreise vom 21.08.2019 bis zum 20.09.2019 gebildet. So finden Sie den Börsenpreis für gas flex: <https://www.cegh.at/en/exchange-market/market-data/>

Name	Letzter Preis	Letztes Volumen	Abrechnungspreis	Volumen Börse	Volu
May/20	-	-	19,32	-	-
Jun/20	-	-	23,88	-	-
Jul/20	-	-	27,72	-	-
Aug/20	-	-	27,96	-	-
Sep/20	-	-	34,40	-	-
Oct/20	-	-	37,11	-	-
Nov/20	-	-	41,43	-	-
Dec/20	-	-	-	-	-
Jan/21	-	-	-	-	-
Feb/21	-	-	-	-	-

- 1 Den Tag des Betrachtungszeitraumes auswählen
- 2 Monat auswählen
- 3 Tageswert notieren
- 4 Mittelwert aus allen Tageswerten des Betrachtungszeitraumes bilden. = Börsenpreis des Monats

Trading Day	Vertrag	Settlement Price €/MWh	Last Price €/MWh	Volumen acc. 10000	Trend
10.10.2019	November 2019	16,500	16,500	41 700	↔
17.10.2019	November 2019	16,696	16,690	38 160	↔
18.10.2019	November 2019	16,595	16,600	56 160	↔
19.10.2019	November 2019	16,593	16,600	107 280	↔
14.10.2019	November 2019	16,474	16,400	50 400	↔
11.10.2019	November 2019	16,496	16,475	152 240	↔
10.10.2019	November 2019	16,325	16,500	20 880	↔

- 1 Markt „AT Austria“ auswählen
- 2 Produkt „Monthly Futures“ auswählen
- 3 Link „csv“ herunterladen
- 4 Tageswert notieren und Mittelwert bilden

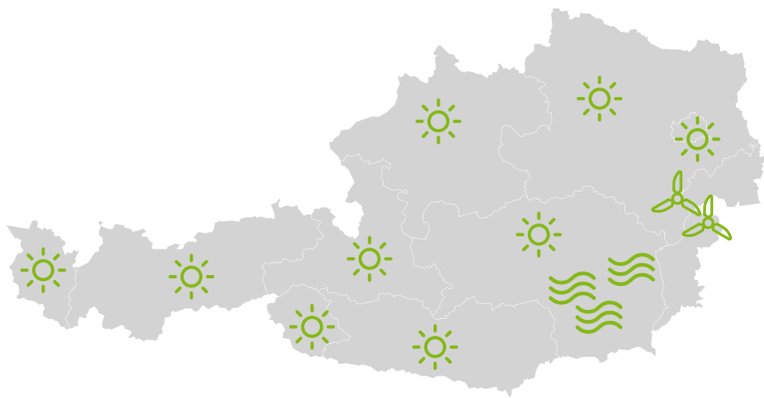
Berechnungsvorlage auf <https://easygreenenergy.at/download/Flexberechnung.xlsx>

Profitieren Sie in jedem Fall.

Das Ergebnis aus der Formel ist der maximal mögliche Preis für den jeweiligen Monat. Wenn unsere Einkäufer jedoch die Energie noch günstiger als zum angeführten Börsenpreis aufbringen können, behalten wir uns vor diesen Vorteil an Sie weiterzugeben. Der Energiepreis wird jeweils zu Beginn des Monats im Vorhinein mittels Nachricht in Ihrem Online-Kundenportal bekanntgegeben. Die monatliche Preisanpassung wird ausdrücklich vereinbart und stellt keinen Grund für eine Vertragskündigung lt. Punkt 8.2. der AGB dar.

Die aktuelle Preisentwicklung finden Sie hier: www.easygreenenergy.at/preisentwicklung.

Unser Strom: 100 % grün und 100 % aus Österreich



Stromkennzeichnung

für den Lieferanten

easy green energy GmbH & Co KG:

Stromkennzeichnung gem. ELWOG 2010 § 78 Abs. 1 und 2 und Stromkennzeichnungsverordnung 2011 für den Zeitraum 1. Jänner bis 31. Dezember 2020:

86,53 % Wasserkraft

8,94 % Windenergie

1,83 % Sonnenenergie

1,76 % feste und flüssige Biomasse

0,94 % sonstige Ökoenergie

Durch die Versorgerin fallen keine CO₂-Emissionen und keine radioaktiven Abfälle an. Die Herkunft der Nachweise stammt zu 100 % aus Österreich.

Produktinformation

strom

86,97 % Wasserkraft
13,03 % sonstige erneuerbare Energie
8,94 % Windenergie
1,39 % Sonnenenergie
1,76 % feste und flüssige Biomasse
0,94 % sonstige Ökoenergie

strom future

77,05 % Wasserkraft
22,95 % sonstige erneuerbare Energie
11,31 % Sonnenenergie
8,94 % Windenergie
1,76 % feste und flüssige Biomasse
0,94 % sonstige Ökoenergie

Das österreichische Umweltzeichen „UZ 46 Grüner Strom“ wird vom Lebensministerium und VKI (Verein für Konsumenteninformation) vergeben und jährlich durch das unabhängige Prüfinstitut TÜV Süd überprüft. Nur grüner Strom erhält das Umweltzeichen, denn er besteht zu 100 Prozent aus erneuerbaren Energieträgern und ist daher garantiert frei von fossilen und nuklearen Energieträgern. Er darf nur von Ökostromhändlern angeboten werden und besteht bis zu 79 Prozent aus Wasserkraft sowie aus Biomasse, Erdwärme, Sonne, Wind und zu mindestens einem Prozent aus Photovoltaik.

Unser Gas: 100 % klimaneutral und 100 % aus Österreich

gas



Zertifiziertes klimaneutrales Gas

gas future



+ Biogasanteil

Zertifiziertes klimaneutrales Gas mit 10 % Biogas-Anteil

Das unabhängige Prüfinstitut ÖKOTREND hat unser Gas als klimaneutrales Produkt zertifiziert und empfiehlt unser Angebot als „wirkungsvollen Beitrag zum Klimaschutz“. Zuvor berechneten die Prüfer die Treibhausgasemissionen, die bei der Verbrennung von unserem Gas entstehen, und kontrollierten den Ausgleich, den wir durch die Investition in saubere Energiegewinnungsprojekte leisten. So wird beispielsweise ein fossiles Kraftwerk in der Türkei durch saubere Wasserkraft ersetzt. Mit der Entscheidung für klimaneutrales Gas unterstützen Sie Emissions-Reduktions-Projekte, die zertifiziert sind. Neben den Kompensationsprojekten und dem CO₂-Wirkungspotential wurden auch die Produkt- und Preisgestaltung nach strengen Kriterien bewertet. Das Prüfergebnis konzediert unserem Unternehmen hohen Wert auf eine nachhaltige Produktgestaltung und weitreichendes Umweltmanagement.

Darüber hinaus bieten wir mit **gas future** auch klimaneutrales Gas mit 10 % ökologisch hochwertigem Biogas-Anteil an, um zusätzlich einen direkten Nutzen für unsere Umwelt zu leisten.

Zusatzleistungen



Kaufmännische Einzelleistungen

in EUR / Anforderung (mit 20 % USt.)

Erstellung von Kontoauszügen	€ 6,00
Erstellung von Rechnungsduplikaten	€ 6,00
Erstellung von Zahlscheinduplikaten	€ 6,00



Produktwechsel

in EUR / Anforderung (mit 20 % USt.)

Änderung der Netzkostenabrechnung (plus)	€ 30,00
Änderung der Energiepreisart (fix/flex)	€ 10,00
Änderung der Energieherkunft (future)	€ 5,00



Kostenersatz für Mahnungen

in EUR / Anforderung*

Zahlungserinnerung	€ 5,00
Mahnung	€ 10,00
Telefonische Mahnung (vor Kündigung)	€ 28,00
Kündigung	€ 10,00

*Die Kostensätze für Mahnungen unterliegen nicht der gesetzlichen Umsatzsteuer.



Photovoltaik: Gestaffelter Energiepreis für die Einspeisung von Strom

Abnahmemenge in kWh (pro Jahr)	mit Strombezug	ohne Strombezug
0 - 1.000 kWh	5,00 ct/kWh	2,79 ct/kWh
1.001 - 5.000 kWh	4,00 ct/kWh	2,79 ct/kWh
ab 5.001 kWh	3,00 ct/kWh	2,79 ct/kWh
Grundpauschale pro Zählpunkt	€ 0,00	€ 2,99/Monat
Anlagengröße	max. 50 kW	max. 50 kW

Bitte beachten Sie, dass Leistungen aus Einspeisungen prinzipiell steuerpflichtig sind. Es liegt in der Verantwortung des Erzeugers, diese Leistungen zu versteuern sowie generell für eine ordnungsgemäße Abwicklung sämtlicher Abgabepflichten im Zusammenhang mit Photovoltaik-Anlagen zu sorgen. Netzabhängige Komponenten (z.B. Messleistung) werden durch den zuständigen Netzbetreiber verrechnet. Bei unterjähriger Verrechnung erfolgt diese aliquot.

Information zu Rücktrittsrechten für Verbraucher

easy green energy GmbH & Co KG, Wiedner Gürtel 11, 1100 Wien

Rücktrittsrecht gem. § 3 KSchG

Hat der Verbraucher seine Vertragserklärung weder in den vom Unternehmer für seine geschäftlichen Zwecke dauernd benützten Räumen noch bei einem von diesem dafür auf einer Messe oder einem Markt benützten Stand abgegeben, so kann er von seinem Vertragsantrag nachweislich zurücktreten. Dieser Rücktritt kann bis zum Zustandekommen des Vertrags oder danach binnen 14 Tagen erklärt werden. Der Lauf dieser Frist beginnt mit der Ausfolgung einer Urkunde, die zumindest den Namen und die Anschrift des Unternehmers, die zur Identifizierung des Vertrags notwendigen Angaben sowie eine Belehrung über das Rücktrittsrecht, die Rücktrittsfrist und die Vorgangsweise für die Ausübung des Rücktrittsrechts enthält, an den Verbraucher, frühestens jedoch mit dem Zustandekommen des Vertrags, bei Kaufverträgen über Waren mit dem Tag, an dem der Verbraucher den Besitz an der Ware erlangt. Ist die Ausfolgung einer solchen Urkunde unterbleiben, so steht dem Verbraucher das Rücktrittsrecht für eine Frist von zwölf Monaten und 14 Tagen ab Vertragsabschluss beziehungsweise Warenlieferung zu; wenn der Unternehmer die Urkundenausfolgung innerhalb von zwölf Monaten ab dem Fristbeginn nachholt, so endet die verlängerte Rücktrittsfrist 14 Tage nach dem Zeitpunkt, zu dem der Verbraucher die Urkunde erhält.

Widerrufsrecht gem. § 3 KSchG

Die Kundin/der Kunde hat das Recht, den Vertrag - sofern dieser außerhalb von Geschäftsräumen (§ 3 Z 1 FAGG) oder als Fernabsatzvertrag (§3 Z 2 FAGG) geschlossen wurde - binnen 14 Tagen ohne Angabe von Gründen zu widerrufen.

Die Widerrufsfrist beträgt 14 Tage ab dem Tag des Vertragsabschlusses. Ist die easy green energy GmbH & Co KG den gesetzlichen Informationspflichten nicht nachgekommen, so verlängert sich die Rücktrittsfrist um zwölf Monate. Holt die easy green energy GmbH & Co KG die Informationserteilung innerhalb von zwölf Monaten ab dem für den Fristbeginn maßgeblichen Tag nach, so endet die Rücktrittsfrist 14 Tage nach dem Zeitpunkt, zu dem die Kundin/ der Kunde die Information erhalten hat. Der Rücktritt ist an keine bestimmte Form gebunden.

Um das Widerrufsrecht auszuüben, muss die Kundin/der Kunde die easy green energy GmbH & Co KG, Wiedner Gürtel 11, 1100 Wien, FN 433368 g, Telefon: 05 78 05 500, E-Mail service@easygreenenergy.at mittels einer eindeutigen Erklärung (z.B. ein mit der Post versandter Brief oder E-Mail) über ihren/seinen Entschluss, den Vertrag zu widerrufen, informieren. Die Kundin/der Kunde kann dafür das untenstehende Musterwiderrufsformular verwenden, oder ein formloses Schreiben unter Anführung von: Name, Anschrift und Unterschrift des Verbrauchers, Bestelldatum und dem Text „Hiermit widerrufe ich den von mir abgeschlossenen Vertrag über die Lieferung von Energie“ an easy green energy GmbH & Co KG, Wiedner Gürtel 11, 1100 Wien übermitteln. Macht die Kundin/der Kunde von der Möglichkeit der elektronischen Übermittlung Gebrauch, so wird die easy green energy GmbH & Co KG von der Kundin/dem Kunden unverzüglich (z.B. per E-Mail) eine Bestätigung über den Eingang eines solchen Widerrufs zukommen lassen. Zur Wahrung der Widerrufsfrist reicht es aus, wenn die Kundin/der Kunde die Mitteilung über die Ausübung des Widerrufsrechtes vor Ablauf der Widerrufsfrist absendet.

Wenn die Kundin/der Kunde den Vertrag widerruft, hat die easy green energy GmbH & Co KG der Kundin/dem Kunden alle Zahlungen, die die easy green energy GmbH & Co KG von der Kundin/vom Kunden erhalten hat, unverzüglich und spätestens binnen 14 Tagen ab dem Tag zurückzuzahlen, an dem die Mitteilung über den Widerruf des Vertrages bei der easy green energy GmbH & Co KG eingegangen ist. Für diese Rückzahlung verwendet die easy green energy GmbH & Co KG das selbe Zahlungsmittel, das die Kundin/der Kunde bei der ursprünglichen Transaktion eingesetzt hat, es sei denn, mit der Kundin/dem Kunden wurde ausdrücklich etwas anderes vereinbart; in keinem Fall werden der Kundin/dem Kunden wegen dieser Rückzahlung Entgelte berechnet.

Wird von der Kundin/vom Kunden verlangt, dass die Lieferung von Strom/Erdgas während der Widerrufsfrist beginnen soll, so hat die Kundin/der Kunde der easy green energy GmbH & Co KG einen angemessenen Betrag zu zahlen, der dem Anteil der bis zu diesem Zeitpunkt, zu dem die Kundin/der Kunde die easy green energy GmbH & Co KG von der Ausübung des Widerrufsrechtes hinsichtlich dieses Vertrages unterrichtet hat, erbrachten Lieferung im Vergleich zum Gesamtumfang der im Vertrag vorgesehenen Lieferung entspricht.



An: easy green energy GmbH & Co KG
Wiedner Gürtel 11, 1100 Wien
service@easygreenenergy.at

Formular zum Widerruf des Vertragsabschlusses

Wenn Sie den mit uns abgeschlossenen Energieliefervertrag widerrufen wollen, füllen Sie bitte dieses Formular aus und übermitteln es unterschrieben per Post an die oben angeführte Adresse oder per Mail an service@easygreenenergy.at.

Hiermit widerrufe ich bezugnehmend auf das Rücktrittsrecht gemäß § 3 KSchG sowie gemäß § 11 FAGG [im Fernabsatz oder außerhalb von Geschäftsräumen abgeschlossene Verträge mit Verbrauchern (Privatkunden)] den von mir mit easy green energy GmbH & Co KG abgeschlossenen **Energieliefervertrag**.

Details zum Energieliefervertrag (bitte ausfüllen)

Gewähltes Energieprodukt <input type="checkbox"/> Strom <input type="checkbox"/> Gas (zutreffendes ankreuzen)	Datum des Vertragsabschlusses _____
Nachname _____	Vorname _____
Straße, Hausnummer _____	PLZ, Ort _____
Kundennummer _____ (sofern bekannt)	Belieferungstermin _____ (sofern bekannt)
_____ Ort, Datum	_____ Unterschrift