

ENERGY-M TerraTherm

Stand: 01.01.2021

	Arbeitspreis pro kWh*	Grundpreis pro Jahr*
ENERGY-M TerraTherm	26,32 ct	79,80 €

*Bruttopreise inklusive derzeit gültiger Steuern und Abgaben, Stand 01.01.2021. Berechnungsgrundlage sind die Nettopreise.

Die vorgenannten Preise enthalten folgende Steuern und Umlagen

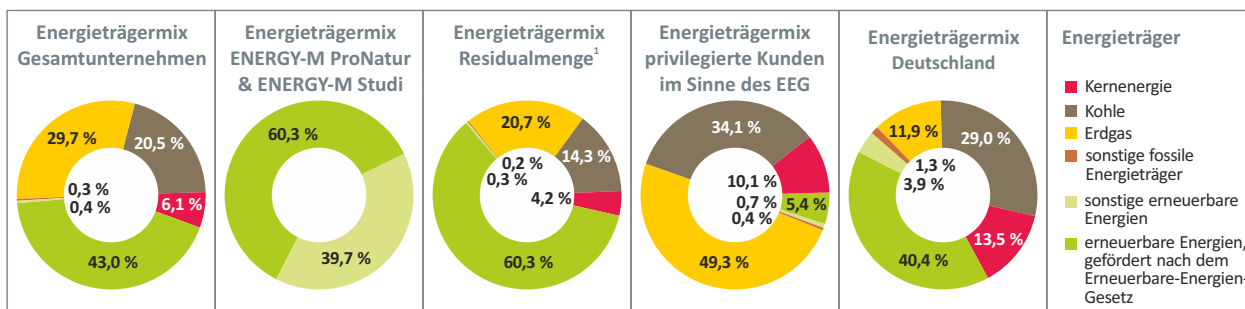
Stromsteuer	2,050 Cent/kWh
EEG-Umlage (gem. § 60 Abs. 1 EEG)	6,500 Cent/kWh
KWK-Umlage (gem. § 26 KWKG)	0,254 Cent/kWh
§ 19-StromNEV-Umlage (gem. § 19 Abs. 2 StromNEV)	0,432 Cent/kWh
Offshore-Netzumlage (gem. § 17f EnWG)	0,395 Cent/kWh
AbLaV-Umlage (gem. § 18 Abs. 1 AbLaV)	0,009 Cent/kWh
Umsatzsteuer	19,0 Prozent

Hinweis für unsere ENERGY-M Produkte

Die im Preisblatt genannten Preise für Strom beinhalten die jeweils aktuellen Netznutzungsentgelte sowie die gesetzlichen Belastungen gemäß o.g. Tabelle. Bei Änderungen der gesetzlichen Bestandteile oder bei Einführung bzw. Wegfall von hoheitlich auferlegten gesetzlichen Belastungen, ändern sich die Preise für unsere ENERGY-M Produkte zum Zeitpunkt des Wirksamwerdens.

Diese Preisbestandteile, die derzeit ca. 44 % vom Gesamtbruttopreis Strom (Basis 5.500 kWh/Jahr) betragen, sind gem. Ziff. 6.2 bis 6.8 der „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“ von einer vertraglich vereinbarten Preisgarantie ausgeschlossen.

Informationen zur Stromzusammensetzung 2019 und deren Umweltauswirkungen
Stromkennzeichnung gemäß § 42 EnWG 2011 i. V. m. §§ 78 und 79 EEG 2017



Umweltauswirkungen		Umweltauswirkungen		Umweltauswirkungen		Umweltauswirkungen		Umweltauswirkungen	
CO ₂ -Emissionen	radioaktiver Abfall	CO ₂ -Emissionen	radioaktiver Abfall	CO ₂ -Emissionen	radioaktiver Abfall	CO ₂ -Emissionen	radioaktiver Abfall	CO ₂ -Emissionen	radioaktiver Abfall
290 g/kWh	0,0002 g/kWh	0 g/kWh	0,0000 g/kWh	202 g/kWh	0,0001 g/kWh	482 g/kWh	0,0003 g/kWh	352 g/kWh	0,0004 g/kWh
Vergleich zu Deutschlandmix									
82,4 %	50,0 %	0,0 %	0,0 %	57,4 %	25,0 %	136,9 %	75,0 %		

¹Gilt für alle Produkte außer ENERGY-M ProNatur, ENERGY-M Studi und privilegierte Kunden im Sinne des EEG (verbleibender Energieträgermix)

Zusatzinformation:

ca. 47 % unserer Stromlieferung ist in umweltfreundlicher Koppelproduktion von Strom und Wärme (KWK) in unseren Blockheizkraftwerken vor Ort erzeugt worden.

Informationen zu Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz und der Energieeinsparung mit Vergleichswerten zum Energieverbrauch sowie Kontaktmöglichkeiten zu Verbraucherorganisationen, Energieagenturen oder ähnlichen Einrichtungen erhalten Sie auf folgender Internetseite: www.ganz-einfach-energiesparen.de.

Öffnungszeiten