

Anpassung der "meckpommGAS smart" - Arbeitspreise

(Netzbetreiber HanseGas GmbH seit 03.07.2017)

Stand: 01.01.2024

Preisanpassung zum:	EEX-Preis (Mittelwert) [EUR/MWh]	Jahresverbrauch in Kilowattstunden				
		4.001 - 10.000 Arbeitspreise [Cent/kWh]	10.001 - 25.000 Arbeitspreise [Cent/kWh]	25.001 - 50.000 Arbeitspreise [Cent/kWh]	50.001 - 100.000 Arbeitspreise [Cent/kWh]	100.001 - 300.000 Arbeitspreise [Cent/kWh]
		AP ₀ =	AP ₀ =	AP ₀ =	AP ₀ =	AP ₀ =
Basis-Arbeitspreis (AP ₀) gültig ab 01.01.2018		4,979	4,753	4,654	4,534	4,484
	EEX ₀ =	AP _{NN} =	AP _{NN} =	AP _{NN} =	AP _{NN} =	AP _{NN} =
Basiswerte ab 01.01.18	20,60	2,3590	2,1330	2,0340	1,9140	1,8640
01.10.2023	50,08	2,3530	2,1160	2,0120	1,8870	1,8310
01.01.2024	53,02	2,2870	2,0580	1,9560	1,8350	1,7800
01.04.2024	45,32	2,2870	2,0580	1,9560	1,8350	1,7800

Rechenbeispiele zur Ermittlung der aktuellen Arbeitspreise für meckpommGAS smart

AP	=	aktueller Nettoarbeitspreis in Cent/kWh
AP ₀	=	Basisarbeitspreis (netto)
AP _{NN}	=	zum Zeitpunkt der Preisanpassung aktueller Netznutzungsarbeitspreis (netto)
EEX	=	aktueller EEX- Preis - Terminmarkt (Erdgas) in EUR/MWh
EEX ₀	=	Basispreis für EEX- Preis (Erdgas) in EUR/MWh
CO2	=	CO2-Preis
Biluml.	=	Bilanzierungsumlage in Cent/kWh
Konv.uml.	=	Konvertierungsumlage in Cent/kWh
Speicheruml.	=	Speicherumlage in Cent/kWh

4.001 - 10.000 kWh/Jahr

AP =	AP ₀ + 0,75 * (EEX - EEX ₀)/10 + (AP _{NN} - 2,3590) + Erdgassteuer + CO2 + Bil.uml. + Konv.uml. + Speicheruml.
AP =	4,979 Cent/kWh + 0,75 * (45,32 EUR/MWh - 20,60 EUR/MWh)/10 + (2,287 Cent/kWh - 2,3590 Cent/kWh) + 0,55 Cent/kWh + 0,816 Cent/kWh + 0,00 Cent/kWh + 0,00 Cent/kWh + 0,186 Cent/kWh
AP =	8,313 Cent/kWh (netto)

10.001 - 25.000 kWh/Jahr

AP =	AP ₀ + 0,75 * (EEX - EEX ₀)/10 + (AP _{NN} - 2,1330) + Erdgassteuer + CO2 + Bil.uml. + Konv.uml. + Speicheruml.
AP =	4,753 Cent/kWh + 0,75 * (45,32 EUR/MWh - 20,60 EUR/MWh)/10 + (2,058 Cent/kWh - 2,1330 Cent/kWh) + 0,55 Cent/kWh + 0,816 Cent/kWh + 0,0 Cent/kWh + 0,00 Cent/kWh + 0,186 Cent/kWh
AP =	8,084 Cent/kWh (netto)

25.001 - 50.000 kWh/Jahr

AP =	AP ₀ + 0,75 * (EEX - EEX ₀)/10 + (AP _{NN} - 2,0340) + Erdgassteuer + CO2 + Bil.uml. + Konv.uml. + Speicheruml.
AP =	4,654 Cent/kWh + 0,75 * (45,32 EUR/MWh - 20,60 EUR/MWh)/10 + (1,956 Cent/kWh - 2,0340 Cent/kWh) + 0,55 Cent/kWh + 0,816 Cent/kWh + 0,00 Cent/kWh + 0,00 Cent/kWh + 0,186 Cent/kWh
AP =	7,982 Cent/kWh (netto)

50.001 - 100.000 kWh/Jahr

AP =	AP ₀ + 0,75 * (EEX - EEX ₀)/10 + (AP _{NN} - 1,9140) + Erdgassteuer + CO2 + Bil.uml. + Konv.uml. + Speicheruml.
AP =	4,534 Cent/kWh + 0,75 * (45,32 EUR/MWh - 20,60 EUR/MWh)/10 + (1,8350 Cent/kWh - 1,9140 Cent/kWh) + 0,55 Cent/kWh + 0,816 Cent/kWh + 0,00 Cent/kWh + 0,00 Cent/kWh + 0,186 Cent/kWh
AP =	7,861 Cent/kWh (netto)

100.001 - 300.000 kWh/Jahr

AP =	AP ₀ + 0,75 * (EEX - EEX ₀)/10 + (AP _{NN} - 1,8640) + Erdgassteuer + CO2 + Bil.uml. + Konv.uml. + Speicheruml.
AP =	4,484 Cent/kWh + 0,75 * (45,32 EUR/MWh - 20,60 EUR/MWh)/10 + (1,780 Cent/kWh - 1,8640 Cent/kWh) + 0,55 Cent/kWh + 0,816 Cent/kWh + 0,00 Cent/kWh + 0,00 Cent/kWh + 0,186 Cent/kWh
AP =	7,806 Cent/kWh (netto)