

Südliche Ringstraße 75

Emissionsfaktor	298 g/kWh
Primärenergiefaktor	1,36
Netzverlust	490 MWh/Jahr
Energieträgermix	100% Erdgas

Leistungspreis (ändert sich zum 01.04.)

$L_p = L_{p_0} * (0,2+0,5*Inv/Inv_0+0,3*L/L_0)$ in Euro/kW/Jahr

L_p = neuer Leistungspreis

L_{p_0} = Leistungspreis zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses

Inv = neuer Mittelwert Investitionsgüterindex des Vorjahres

Inv_0 = Mittelwert Investitionsgüterindex aus dem Vorjahr des Vertragsschlusses

L = neuer Lohnindex

L_0 = Lohnindex im 4. Quartal des vorhergehenden Jahres des Vertragsschlusses

Arbeitspreis (ändert sich zum 01.01., 01.04., 01.07., 01.10.)

$A_p = A_{p_0} * (Gas/Gas_0)$ in Cent/kWh

A_p = neuer Arbeitspreis

A_{p_0} = Arbeitspreis zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses

Gas = neuer Mittelwert Erdgas, Index der Verbraucherpreise

Gas_0 = Mittelwert Erdgas, Index der Verbraucherpreise zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses



Investitionsgüterindex (Inv) abrufen

destatist.de ([Genesis-online](#))

- 1 Datenbank nach "61241" durchsuchen
- 2 Jahreswerte: "61241 - 0003" / Monatswerte: "64241 - 0004"
- 3 unter "GP09M2" die Option "GP2009 (Sonderposition gewerbliche Produkte) (93)" wählen
- 4 Filteroption "Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten" übernehmen
- 5 Anzahl der Jahre auswählen (z.B. 2021 und 2022)
- 6 alle Einstellungen übernehmen und Werte abrufen
- 7 Mittelwert des Vorjahres bilden

Investitionsgüterindex Stand 01.04.2024: 122,10

Lohnindex (L) abrufen

destatist.de ([Genesis-online](#))

- 1 Datenbank nach "62221" durchsuchen
- 2 Indizes der Tarifverdienste, Wochenarbeitszeit: Deutschland, Quartale, Wirtschaftszweige "62221 - 0002"
- 3 unter "WZ08C7" die Option "WZ2008 (ausgewählte Psoitionen) (127)" wählen
- 4 WZ08-35 Energieversorgung auswählen und übernehmen
- 5 Anzahl der Jahre auswählen (z.B. 2021 und 2022)
- 6 alle Einstellungen übernehmen und Werte abrufen
- 7 4. Quartal des Vorjahres auswählen

Lohnindex Stand 01.04.2024: 107,40

Erdgas Index der Verbraucherpreise (Gas) ermitteln

destatist.de ([Genesis-online](#))

- 1 Datenbank nach "61111" durchsuchen
- 2 Code "61111 - 0006" auswählen
- 3 unter "CC13Z1 Verwendungszwecke des Individualkonsums, 10-Steller (687)" auswählen
- 4 Code "CC13-0452103000" Erdgas, ohne Umlage auswählen und übernehmen
- 5 Anzahl der Jahre auswählen (z.B. 2021 und 2022)
- 6 alle Einstellungen übernehmen und Werte abrufen
- 7 Mittelwert aus den letzten sechs Monaten mit drei Monaten Zeitversatz bilden

Erdgas Index d. Verbraucherpreise zum 01.04.2024: 191,58