

**Preisblatt zur Nahwärmeversorgung in der neuen.bahn.stadt.opladen (nbso)
in Leverkusen NW-1 Preisregelung für Objekte bis 40 kW**

Preisstand

1. Oktober 2022

	Stand: 01.04.2022	Stand: 01.10.2022
Jahresgrundpreis (GP) netto brutto	192,00 €/ a 228,48 €/a	195,00 €/ a 232,05 €/a
Jahresleistungspreis bis 10 kW (netto) brutto	109,00 €/kW ·a 129,71 €/kW ·a	111,00 €/kW ·a 132,09 €/kW ·a
Jahresleistungspreis für jedes weitere kW bis einschl. 20 kW (netto) brutto	58,00 €/kW ·a 69,02 €/kW ·a	59,00 €/kW ·a 70,21 €/kW ·a
Jahresleistungspreis für jedes weitere kW bis einschl. 40 kW (netto) brutto	40,00 €/kW ·a 47,60 €/kW ·a	40,00 €/kW ·a 47,60 €/kW ·a
Arbeitspreis (AP) netto brutto	6,60 Cent/kWh 7,85 Cent/kWh	8,91 Cent/kWh 10,60 Cent/kWh

GPo =	176,78 €/a netto
LPo bis 10 kW=	100,17 €/a netto
LPo für jedes weitere kW von 11 kW bis 20 kW	53,03 €/a netto
LPo für jedes weitere kW von 21 kW bis 40 kW	36,53 €/a netto
APo (Ao) =	6,152 Cent/kWh netto
Lo =	100
Io =	100
Eo =	100
Wo =	100
So =	100

aktuelle Daten zum Nahwärmevertrag mit den maßgeblichen Preisindizes

Basis der Preisindizes = 2015	Stand: 01.04.2022	Stand: 01.10.2022
L =	111,30 Durchschnitt 2020	113,31 Durchschnitt 2021
I =	105,70 Durchschnitt 2020	107,80 Durchschnitt 2021
E =	106,52 2. Halbjahr 2021	158,92 1. Halbjahr 2022
W =	93,77 2. Halbjahr 2021	105,50 1. Halbjahr 2022
S =	165,77 2. Halbjahr 2021	230,98 1. Halbjahr 2022

Jahresgrundpreis (netto):

$$GP = GPo * (0,5 * L / Lo + 0,5 * I / Io) \quad [€/ kW a]$$

Jahresleistungspreis (netto):

$$LP = LPo * (0,5 * L / Lo + 0,5 * I / Io) \quad [€/ kW a]$$

Arbeitspreis (netto):

$$AP = APo * (0,5 * E / Eo + 0,4 * W / Wo + 0,1 * S / So) \quad [Cent/kWh]$$