

## Indexwerte für Wärmelieferverträge mit Preisgleitformeln - Verbrauchspreise

Die Verbrauchspreise unterliegen einer Anpassung entsprechend Anlage 3 "Preisblatt" Ihres Wärmeliefervertrages.

Die Anpassung erfolgt über „Preisgleitfaktoren“.

Diese errechnen sich aus Indexwerten des Statistischen Bundesamtes (Wiesbaden).

Hier finden Sie die aktuellen Werte:

Stand: 03.03.2020

Indexjahr	Index							
	Erdgasbetriebene Anlagen				Pelletanlagen		Flüssiggasanlagen	
	EG (Ifd. Nr. 628) (Basis 2010)	EG (Ifd. Nr. 633) (Basis 2015)	VIH (Ifd. Nr. 455) (Basis 2010)	VIH (Ifd. Nr. 455) (Basis 2015)	P (Ifd. Nr. 126) (Basis 2010)	P (Ifd. Nr. 128) (Basis 2015)	FLG (Ifd. Nr. 182) (Basis 2010)	FLG (Ifd. Nr. 185) (Basis 2015)
2015	112,6	100,0	111,4	100,0	112,2	100,0	74,3	100,0
2016	106,7	94,7	101,9	95,1	106,4	95,1	59,4	80,8
2017	102,7	91,2	100,4	92,1	109,7	97,6	78,9	107,8
2018	x	91,0	102,2	93,9	x	100,1	x	122,3
2019	x	95,1	x	98,1	x	101,1	x	103,0
2020	x	-	x	-	x	-	x	-

Das Statistische Bundesamt hat zum 01.11.2018 ein Teil der Indexwerte vom Basisjahr 2010 auf das Basisjahr 2015 umgestellt.

D. h. für Abrechnungen, die nach dem 01.11.2018 erfolgen, werden die neuen Indexwerte mit Basisjahr 2015 verwendet.

Bitte beachten Sie, dass mit der Umbasierung durch das Statistische Bundesamt teilweise neue Ordnungsnummern für die einzelnen Indizes vergeben wurden.

Beispielrechnung für Erdgasbetriebene Anlagen mit Preisblatt Lieferbeginn 2016:

$$VP_{2017} = VP_o * \left[ 0,8 * \frac{EG(2016)_{Basis\ 2010}}{EG_o\ Basis\ 2010} + 0,2 * \frac{VIH(2016)_{Basis\ 2010}}{VIH_o\ Basis\ 2010} \right] = VP_o * \left[ 0,8 * \frac{106,7}{112,6} + 0,2 * \frac{101,9}{111,4} \right] = VP_o * 0,9410$$

$$VP_{2018} = VP_{2017} * \left[ 0,8 * \frac{EG(2017)_{Basis\ 2015}}{EG(2016)_{Basis\ 2015}} + 0,2 * \frac{VIH(2017)_{Basis\ 2010}}{VIH(2016)_{Basis\ 2010}} \right] = VP_{2017} * \left[ 0,8 * \frac{91,2}{94,7} + 0,2 * \frac{100,4}{101,9} \right] = VP_{2017} * 0,9675$$

$$VP_{2019} = VP_{2017} * \left[ 0,8 * \frac{EG(2018)_{Basis\ 2015}}{EG(2016)_{Basis\ 2015}} + 0,2 * \frac{VIH(2018)_{Basis\ 2010}}{VIH(2017)_{Basis\ 2015}} \right] = VP_{2017} * \left[ 0,8 * \frac{91,0}{94,7} + 0,2 * \frac{102,2}{92,1} \right] = VP_{2017} * 0,9907$$

**EG** = Index der Erdgaspreise bei Abgabe an Handel und Gewerbe (Jahresdurchschnitt)

**VIH** = Verbraucherpreisindex Zentralheizung, Fernwärme u. a. (Jahresdurchschnitt)

**P** = Index der Pelletpreise (Jahresdurchschnitt)

**FLG** = Index der Flüssiggaspreise (Jahresdurchschnitt)

ENSO Energie Sachsen Ost AG