

Preisblatt Stadtwerke Bad Saulgau

TreueGas Bio10

gültig ab 01.01.2022

Preisstufe****	Jahresenergieverbrauch		Grundpreis netto*****	Grundpreis brutto*	Treuepreis***	Arbeitspreis netto**	Arbeitspreis brutto*
	von	bis	€/Jahr	€/Jahr	Cent/kWh	Cent/kWh	Cent/kWh
	kWh/Jahr	kWh/Jahr					
Gas Bio I	0	2.000	86,22	102,60	6,701	7,251	8,63
Gas Bio II	2.001	10.000	96,03	114,28	6,183	6,733	8,01
Gas Bio III	10.001	25.000	125,38	149,20	5,880	6,430	7,65
Gas Bio IV	25.001	50.000	174,33	207,45	5,684	6,234	7,42
Gas Bio V	50.001	200.000	272,19	323,91	5,488	6,038	7,19
ab	200.001	Sondervereinbarung möglich					

* Die Bruttopreise sind auf zwei Stellen hinter dem Komma kaufmännisch gerundet und beinhalten die jeweils gültige Umsatzsteuer von z. Zt. 19 %.

** Die Nettoarbeitspreise beinhalten den jeweiligen Treuepreis sowie die Erdgassteuer (derzeit 0,55 ct/kWh). Sollten sich die Steuern ändern, werden die Nettopreise mit Beginn der Wirksamkeit der Änderung entsprechend angepasst.

*** Der Treuepreis enthält den Netznutzungs-Arbeitspreis sowie Konzessionsabgabe, CO₂-Bepreisung nach Brennstoffemissionshandelsgesetz (derzeit anteilig 0,491 Ct/kWh), Bilanzierungsumlage (derzeit 0,00 Ct/kWh), Beschaffungs-, Vertriebs- und Allgemeinkosten.

**** Am Ende des Abrechnungsjahres wird der Gasverbrauch in der für den Kunden besten Preisstufe abgerechnet (Bestabrechnung).

***** Der Nettogrundpreis enthält den Netznutzungs-Grundpreis, Messstellenbetrieb, Messung, Vertriebs- und Allgemeinkosten.

Die Stadtwerke Bad Saulgau stellen Ihnen Erdgas H mit einem Biomethananteil von bis zu 10 Prozent gem. EWärmeG 2015 zur Verfügung. Das vom Gaszähler erfasste Volumen (in m³) wird unter Anwendung des DVGW-Arbeitsblattes G 685 in Gasenergie (kWh) umgerechnet und in Rechnung gestellt. Für diese Umrechnung wird der von den Stadtwerken Bad Saulgau ermittelte mittlere Brennwert Ho,n zugrunde gelegt.

Inkrafttreten:

Diese Tarifbestimmungen treten mit Wirkung vom 01.01.2022 in Kraft. Gleichzeitig treten die bisherigen Tarifbestimmungen außer Kraft.