

# Preisbeispiel Geothermie Unterhaching

(gem. Preisblatt ab 01.10.2021)

Bitte beachten Sie hierbei, dass sich der aufgeführte mittlere Jahresverbrauch auf den von uns angenommenen Jahreswirkungsgrad bezieht und tatsächlich - abhängig von Ihrem Verbrauchsverhalten - abweichen kann.

		<b>Einfamilienhaus</b>	<b>Reihenhaus</b>	<b>Kleinverbraucher (Minitarif)</b>
<b>Geschätzter Verbrauch</b>		<b>25.000 kWh</b>	<b>17.000 kWh</b>	<b>10.000 kWh</b>
Umberechnung: 1m <sup>3</sup> Gas 10,18 kWh, 1l Heizöl = 10,08 kWh				
<b>Jährliche Verbrauchskosten</b>	netto	<b>2.488,57 €</b>	<b>1.973,53 €</b>	<b>1.439,46 €</b>
	brutto	<b>2.959,02 €</b>	<b>2.348,50 €</b>	<b>1.712,96 €</b>
<b>Einmalige Anschlusskosten<sup>1</sup> (Neuerschließung)</b>	netto	<b>1.578,15 €</b>	<b>1.578,15 €</b>	<b>1.578,15 €</b>
	brutto	<b>1.878,00 €</b>	<b>1.878,00 €</b>	<b>1.878,00 €</b>
<b>Einmalige Anschlusskosten<sup>1</sup> (Netzverdichtung)</b>	netto	<b>2.628,57 €</b>	<b>2.628,57 €</b>	<b>2.628,57 €</b>
	brutto	<b>3.128,00 €</b>	<b>3.128,00 €</b>	<b>3.128,00 €</b>

<sup>1</sup> inkl. Wärmeübergabestation, 5 m Fernwärmeleitung auf Privatgrundstück sowie 1.800 € KfW-Tilgungszuschuss (Letzterer gilt nicht für Neubauten).