

26-2357A Gasheizung am Scheideweg: Mögliche Szenarien der zukünftigen Gasnutzung auch im Zusammenhang mit der kommunalen Wärmeplanung!

Entgelt	0,00 €
Dauer	1x
Kursleitung	Verbraucherzentrale Bayern e.V.
Kursort	Online-Kurs, ,

Um den Klimaschutz durch die Energiewende voranzutreiben, müssen nicht-erneuerbare Energieträger wie z.B. Erdgas durch erneuerbare Energien ersetzt werden. Mit Gas zu heizen kann dementsprechend in Zukunft teuer werden! Zum Teil werden Gasnetze modernisiert, zum Teil aber auch stillgelegt. Die sogenannte CO2-Bespreisung ist ein weiterer wichtiger Aspekt beim Heizen zu Hause mit einer Gasheizung, der berücksichtigt werden muss. Wie teuer könnte Gas in Zukunft werden? Wird Gas weiterhin zur Verfügung stehen? Was hat die Energiewende und die Änderung an den Gasnetzen damit zu tun? Könnte Wasserstoff helfen? Welche weiteren Möglichkeiten stehen zur Verfügung? Über die bevorstehenden Veränderungen im Bereich der Erdgasnutzung und der Gasnetze, auch in Bezug zur Kommunalen Wärmeplanung, wird informiert. Dabei werden die wichtigsten Kosten und Risiken benannt.

Zielgruppe: Alle interessierten Verbraucher:innen

Referent: Matthias Rösch, Energieberater für die Verbraucherzentrale Bayern e.V.

Der Vortrag findet in Kooperation mit der Energieberatung der Verbraucherzentrale Bayern statt. Referent: Matthias Rösch, Energieberater für die Verbraucherzentrale Bayern e.V.

Anmeldelink:

<https://join.next.edudip.com/de/webinar/gasheizung-am-scheideweg-moegliche-szenarien-der-zukunfftigen-gasnutzung-auch-im-zus>

Termine

Datum	Uhrzeit	Ort
04.05.2027	12:30 - 13:30 Uhr	Online-Kurs

[zur Kursdetail-Seite](#)