

Kohlefreie Fernwärme zu transparenten Preisen – mit EnBW Comfort Heat

Wir ersetzen bei der Fernwärme für Stuttgart und die Region Kohle durch Erdgas. Durch diesen „Fuel Switch“ senken wir die CO₂-Emissionen wirksam um mehr als die Hälfte.

Deshalb passen wir die bestehenden Fernwärmeverträge an. Denn wenn sich der Erzeugungsmix ändert, muss die Preisformel angepasst werden – und die wiederum ist Vertragsbestandteil.

Mit der Vertragsumstellung vereinheitlichen wir die bisher unterschiedlichen Verträge. Ab sofort bieten wir neuen Kund*innen nur noch den Vertrag „EnBW Comfort Heat“ an. Ältere Verträge stellen wir, gemäß den vertraglichen Laufzeiten, nach und nach auf diesen neuen Vertrag um.

Was sich jetzt für Sie ändert

Das Wichtigste vorneweg: EnBW Comfort Heat garantiert Ihnen weiterhin eine zuverlässige Versorgung mit lokal produzierter Wärme – zu fairen, marktüblichen Preisen.

Einige Dinge ändern sich. So entfällt z. B. der bisherige Verrechnungspreis und der Arbeitspreis wird künftig vierteljährlich angepasst. Die wichtigste Änderung liegt aber in der Anpassung der Preisformel. Mit dieser Anpassung bilden wir den neuen Erzeugungsmix ab und schaffen gleichzeitig Anreize für eine möglichst effiziente Nutzung der Wärmeinfrastruktur.

Das heißt konkret: Dort wo Fernwärmeanlagen effizient und gleichmäßig ausgelastet sind, werden Kund*innen durch die neue Preisformel entlastet. Wenn wiederum die Anlagenkapazität auf kurzfristige Leistungsspitzen ausgelegt ist, blockiert dies Kapazitäten im Netz und Kund*innen werden demgemäß stärker belastet.

Beide Verträge im Vergleich

Ihr bisheriges Preissystem basiert auf einem Standardvertrag aus dem Jahr 2019. Dieser wird nun durch das aktualisierte Vertragsmodell EnBW Comfort Heat abgelöst. Wie sich die Preise dabei ändern, zeigen zwei branchenübliche Standard-Verbrauchsfälle.

Verbrauchsfall*	Bisheriger Vertrag	Vertrag Comfort Heat	Preisentwicklung im Vergleich
Haushalt Leistung: 7 kW, Verbrauch: 12.600 kWh/a	188,58 Euro/Monat	160,18 Euro/Monat	-28,40 Euro/Monat
Mehrfamilienhaus mit 30 Wohneinheiten Leistung: 160 kW, Verbrauch: 288.000 kWh/a	3.930,15 Euro/Monat	3.557,87 Euro/Monat	-372,28 Euro/Monat (je Wohneinheit: -12,41)

* Modellrechnung mit folgenden Annahmen: ganzjährig unveränderter Preisstand zum 1.1.2026 ohne unterjährliche Preisanpassung; 1.800 Benutzungsstunden pro Jahr sowie Temperaturdifferenz 60 Kelvin.



Ein Tipp:
Auf der Preistransparenzplattform waermepreise.info können Sie unsere Preise mit den Preisen anderer Anbieter vergleichen. Die Preise von EnBW Comfort Heat liegen aktuell im Deutschland- als auch im Baden-Württemberg-Vergleich unter dem Durchschnitt. (Stand 1.1.2026)

Unsere Wärme für Stuttgart und die Region: Auf dem Weg zum Klimaschutz in zwei Schritten

Fernwärme ist und bleibt ein entscheidender Baustein für die Energieversorgung der Zukunft, auch in Stuttgart. Sie erfüllt die Anforderungen an eine moderne und sichere Wärmeversorgung, selbst wenn sich Details in den gesetzlichen Vorgaben ändern.

Wir entwickeln unser Fernwärmeangebot konsequent weiter – mit deutlich weniger Emissionen und perspektivisch klimaneutral. So sichern wir zukunftsfähige Wärme für Stuttgart und die Region.

Erster Schritt:

Emissionen durch Gas statt Kohle senken

- ✓ Wir stellen die Fernwärmeerzeugung für Stuttgart und Umgebung von Kohle auf CO₂-ärmeres Erdgas um.
- ✓ Hierzu bauen wir moderne, flexible Gas- und Dampfturbinen-Anlagen (GuD): in Stuttgart-Münster, Heilbronn und Altbach/Deizisau.
- ✓ Dafür investieren wir rund 1,6 Milliarden Euro.
- ✓ Die Anlage in Stuttgart geht 2026 in den Marketbetrieb. Die beiden weiteren Anlagen sollen im kommenden Jahr folgen.
- ✓ Die Gasanlagen werden u. a. ergänzt durch thermische Abfallverwertung und eine Großwärmepumpe.
- ✓ So schaffen wir einen flexiblen, effizienten, kohlefreien Mix für die Wärmeversorgung.

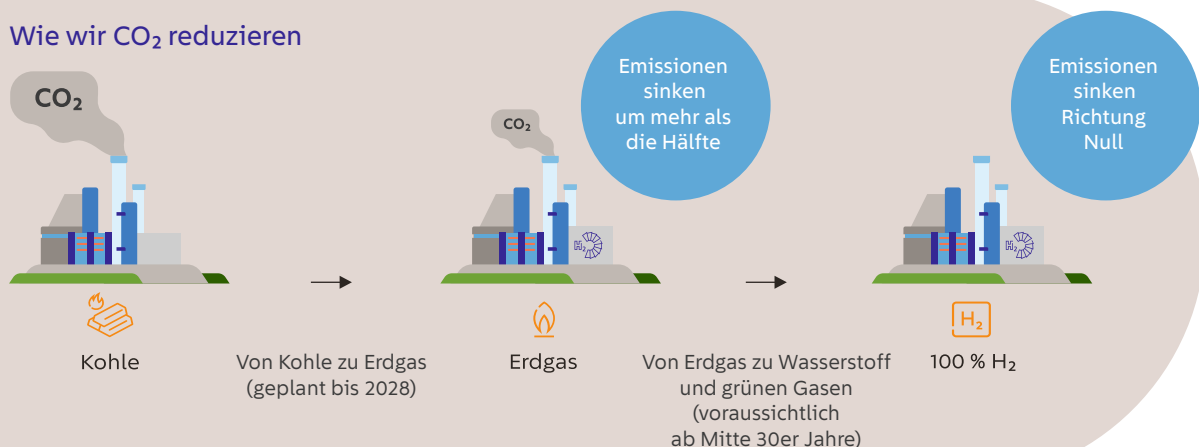
Zweiter Schritt:

Mit Wasserstoff weiter in Richtung Klimaschutz

Durch den Wechsel von Kohle zu Gas senken wir die CO₂-Emissionen mit heute verfügbarer Technologie um die Hälfte. Gleichzeitig bereiten wir den zweiten Schritt vor: Unsere GuD-Anlagen bauen wir wasserstofffähig. Sobald Deutschland eine zuverlässige Wasserstoffinfrastruktur hat, können wir von Erdgas auf grünen Wasserstoff umsteigen. Dafür investieren wir rund eine Milliarde Euro in Wasserstoffleitungen.

Durch diese Zweistufen-Strategie gestalten wir Energiezukunft – pragmatisch und verantwortlich.

Wie wir CO₂ reduzieren



Impressum

EnBW Vertrieb Fernwärme/Wasser
Schelmenwasenstraße 15, 70567 Stuttgart
E Mail: info.fernwaerme@enbw.com

Telefon: 0721 72586-529

Internet: www.enbw.com/fernwaerme-vertragsumstellung