



KPC – Sanierungsbonus (Thermische Sanierung):

Förderungsfähige Maßnahmen:

- Fenstertausch
- Fassadendämmung
- Dämmung oberste Geschoßdecke
- Dämmung unterste Geschoßdecke

1. Einzelbauteil-Sanierung: max. Förderung € 9.000,-

2. Umfassende Sanierung sowie Teilsanierung:

- Teilsanierung 40 % (mind. 40% Verbesserung des HWB-Wert) Förderung bis € **18.000,-**
- Umfassende Sanierung guter Standard: Förderung bis € **27.000,-**
- Umfassende Sanierung klimaaktiv: Förderung bis € **42.000,-**

Heizungstausch:

Mit „raus aus Öl und Gas“ wird der Ersatz eines fossilen Heizungssystems durch eine klimafreundliche Technologie im privaten Wohnbau gefördert.

Bei Genehmigungen ab 01.01.2024 werden die Kosten jetzt neu mit max. **75% gefördert**.

Die max. Basisförderung beträgt € **23.000,-** – ergänzend werden noch verschiedene Zuschläge gewährt.

Für den Ersatz des fossilen Heizungssystem werden folgende Förderungen gewährt:

- klimafreundliche oder hocheffiziente Nah-/Fernwärme: bis € **15.000,-**
- Pelletszentralheizung oder Hackgutheizung: bis € **18.000,-**
- Scheitholz-Zentralheizung: bis € **16.000,-**
- Luftwasser-Wärmepumpe: bis € **16.000,-**
- Wasser-Wasser- (Grundwasser) oder Sole-Wasser- (Erdwärmertiefenbohrung) Wärmepumpe: bis € **23.000** Zuschläge gibt es für:

Zuschlagsmöglichkeiten

- Bonus bei Ersatz eines Gas-Herdes durch Elektro-Herd (Ausstieg aus Koch Gas) + **1.200 €**
- Bohrbonus bei gleichzeitigem Einbau einer Wasser-Wasser oder Sole-Wasser Wärmepumpe + **5.000€**
- Bonus für Umstieg auf Niedertemperatur-Wärmeverteilssystem + **4.000 €**
- Bonus für Gesamtsanierungskonzept + **500 €**
- Solarbonus bei gleichzeitiger Errichtung einer thermischen Solaranlage (mind. 6 m² Kollektorfläche) und Tausch des Heizungssystems + **2500 €**

Ersatz eines Gasherdes durch einen Elektroherd, die Bohrung bei gleichzeitigem Einbau einer Grundwasser- oder Erdwärmepumpe, den Umstieg auf Niedertemperatur-Wärmeverteilssystem, Vorlage eines Gesamtsanierungskonzeptes, gleichzeitige Errichtung einer thermischen Solaranlage