

Programmübersicht

Mit dem Dingolfinger Anreizprogramm Klimaschutzoffensive wird in unserem Stadtgebiet seit dem 01. Juli 2022 ein zusätzlicher Anreiz für Energieeffizienzmaßnahmen im Gebäudesektor geboten. Durch die eingesparten CO₂ Emissionen kommen wir so auch den ehrgeizigen nationalen Klimaschutzzielen einen Schritt näher. Mit der Novelle 2024 des Anreizprogramms werden die bisherigen Programminhalte weiter angepasst. **Diese Novelle ist ab dem 01. Januar 2024 gültig.** Nähere Details finden Sie in der Förderrichtlinie unter www.klimaschutz-dingolfing.de.

Achtung: Antragstellung vor Auftragsvergabe!

Vorhandene Heizungsanlage	Neue Anlagenkonfiguration	Austausch der Bestandsheizung	Auch im Bivalenzbetrieb* förderbar
Bestehende Öl-, Gas- & Direktstromheizung (z.B. Nachtspeicheröfen) ↑ Zusätzliche Möglichkeiten für Öl- oder Gasheizung älter als 20 Jahre	Wärmepumpe	2.000,- €	✓ ✓
	Kraft-Wärme-Kopplung (BHKW, Brennstoffzellenheizung)	2.000,- €	
	Biomasseheizung (z.B. Pellet, Hackschnitzel, Stückholz)	3.000,- €	
	Nah- oder Fernwärmeanschluss	1.000,- €	
	Öl Brennwert + Erneuerbare Energie**	500,- €	
	Gas Brennwert + Erneuerbare Energie**	800,- €	
Bestehende Wärmepumpe älter als 10 Jahre	Neue Wärmepumpe	500,- €	

* **Bivalenzbetrieb:** Weiterbetrieb der Bestandsheizung (Spitzenlastkessel), neues System als Hauptwärmeerzeuger
 ** **Erneuerbare Energie:** Fossile Heizsysteme **NUR** in Kombination mit der Nutzung von erneuerbaren Energien gemäß Förderrichtlinie förderbar

Erneuerbare Energie		Hinweis:
Solarthermieanlagen mit einer Fläche von 5 bis 30 m ² inkl. thermischem Speicher mit mindestens 50 Liter Pufferspeichervolumen pro m ² Kollektorfläche	100,- € pro m ²	Möglich zur Erfüllung der Anforderung für erneuerbare Energie bei Öl- und Gas-Heizungen
Elektrischer Heizstab (mit Anbindung an die PV-Anlage)	150,- €	
Brauchwasserwärmepumpe (Wärmepumpe zur Warmwassererzeugung)	300,- €	

Lüftungsanlage	Zentrale Lüftungsanlage	Dezentrale Lüftungsanlage
Einbau von Lüftungsanlagen mit Wärmerückgewinnung	1.000,- €	100,- € pro Gerät

Regenwasserzisterne	Nur für Gartenwasser	Inkl. Grauwasser-Installation
Einbau einer unterirdischen Regenwasserzisterne ab 3.000 l Fassungsvermögen	1.000,- €	1.500,- €

Thermische Hülle - Maßnahmen bei Bestandsgebäuden			+ Ökobonus Dämmung aus nachwachsenden Rohstoffen: 8,- € pro m ²
Dämmung Außenwand (20 bis 400 m ²)	Maßnahmen an der Gebäudehülle Prüfung U-Wert: Nachweis zur Einhaltung der Anforderungen gemäß Anlage 7 GEG (Änderung an bestehenden Gebäuden)	16,- € pro m ²	
Dämmung Geschossdecke/Dach (20 bis 200 m ²)		10,- € pro m ²	
Dämmung Kellerdecke/Bodenplatte		8,- € pro m ²	
Fenstertausch U _w -Wert ≤ 0,95 W/m ² K (5 bis 30 m ²)			
	Kunststoff- oder Alufenster	70,- € pro m ²	+ Schallschutz 40 € pro m ² ab Schallschutzklasse 4
	Holz oder Holz-Alu-Fenster	100,- € pro m ²	

Stromspeicher	
Stromspeicher mit einer Kapazität von 5 bis 30 kWh	100,- € pro kWh

Balkonkraftwerk	
Steckerfertige Erzeugungsanlagen ab 550 Watt Wechselrichterleistung	100,- €

Dachbegrünung	
Extensive oder intensive Dachbegrünung mit einer Fläche von 10 bis 300 m ²	15,- € pro m ²

Direkt zur Förderung:

