

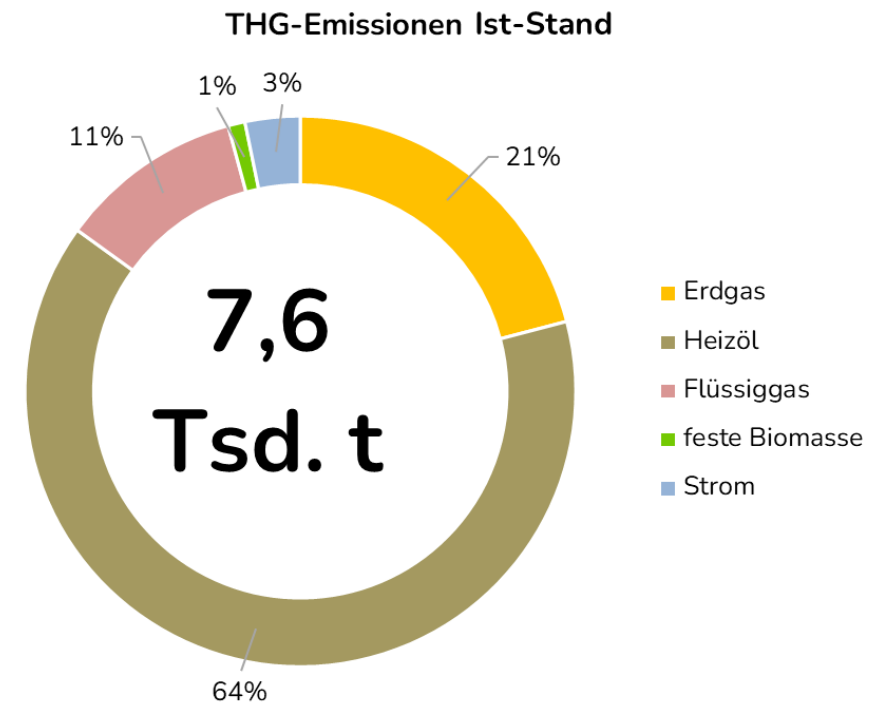
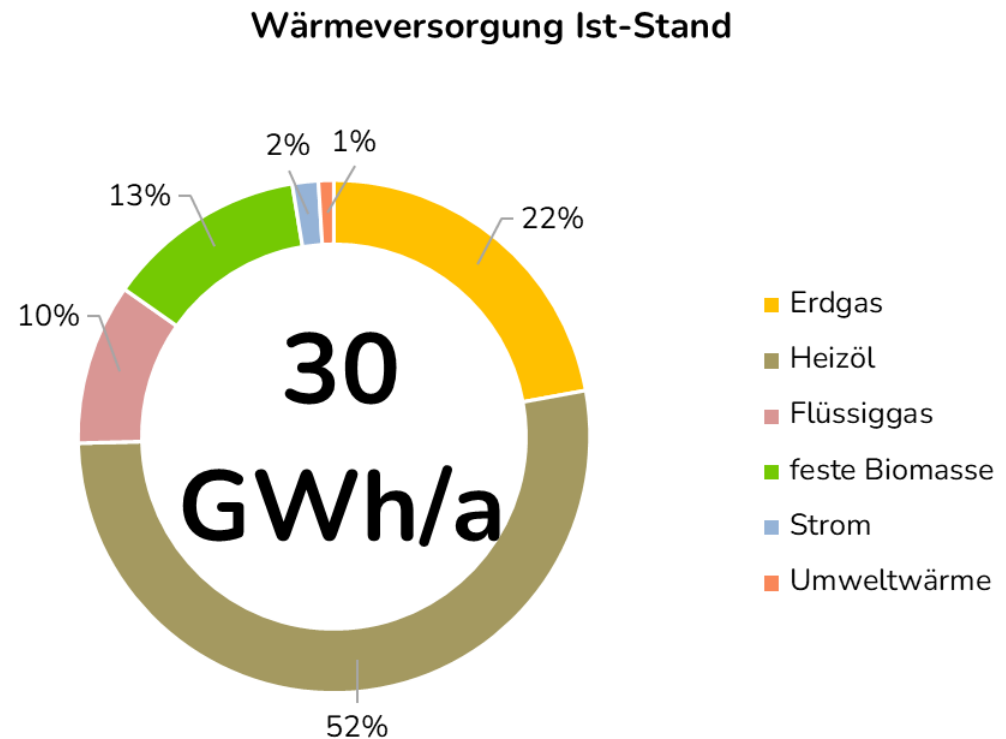


Kommunale Wärmeplanung Euerbach

Stand zum 14.11.2025

Bestandsanalyse

Wärmeversorgung Ist-Stand



Potentialanalyse

Übersicht

Legende: Ausbaupotential	
++	50 – 100 %
+	20 – 50 %
-	10 – 20 %
--	0 – 10 %



Potential	Bewertung	Bemerkung
Biomasse	--	Das Potenzial wird bereits voll genutzt
Biogas	--	Keine Biogasanlage auf Gemeindegebiet
Geothermie*	+	Tiefengeothermie nein, Oberflächennah im Einzelfall zu prüfen
Flusswasser*	--	Kein Potential (kleine Bäche)
Uferfiltrat*	--	Kein Potential (kleine Bäche)
PV-Freiflächen	--	Private Anlage im Gremium abgelehnt; Keine neuen Anlagen in Planung
PV-Dachflächen	+	~ 14 GWh _{el}
Windkraft	++	Planungen in WK 12 und WK 55; Flächenpooling jeweils abgeschlossen
Grünes Gasnetz*	--	Keine Biogas- bzw. Biomethananlage auf Gemeindegebiet
Wasserstoff*	+	„Indirektes Versorgungsgebiet“ aufgrund der Nähe zu Schweinfurt
Abwärme	--	Derzeit kein Potential
Kläranlage	--	Keine Kläranlage auf Gemeindegebiet
Abwasserwärme	--	Keine Messwerte vorhanden; Potenzial wird als gering eingeschätzt

Hinweis: Das Ausbaupotential ist das noch zur Verfügung stehende Potential eines Energieträgers ggü. dem IST-Zustand.

*Energiemengen nicht oder nur bedingt quantifizierbar (detaillierte Eignung / Quantifizierung in nachfolgenden Projekten möglich)

Zielszenario (nach §3 WPG)

1. §14 Eignungsprüfung

2. §15 Bestandsanalyse

3. §16 Potenzialanalyse

4. §17 Zielszenario

5. §18 - §20 Wärmewendestrategie

	Wärmenetzverdichtungsgebiet
	Wärmenetzausbaugebiet
	Wärmenetzneubaugebiet
	Wasserstoffnetzgebiet
	Gebiet für die dezentrale Wärmeversorgung
	Grüne Methanversorgung (Prüfgebiet)
	Prüfgebiet

BEGRIFF

Wärmenetzneubaugebiet

Wärmenetzausbaugebiet

Wärmenetzverdichtungsgebiet

Wasserstoffnetzgebiet

Gebiet für **dezentrale** Wärmeversorgung

Prüfgebiet

DEFINITION

Ein Teilgebiet, welches an ein neues Wärmenetz angeschlossen werden soll

Ein Teilgebiet, in dem durch den Netzausbau eines Bestandswärmenetzes weitere Gebäude angeschlossen werden können

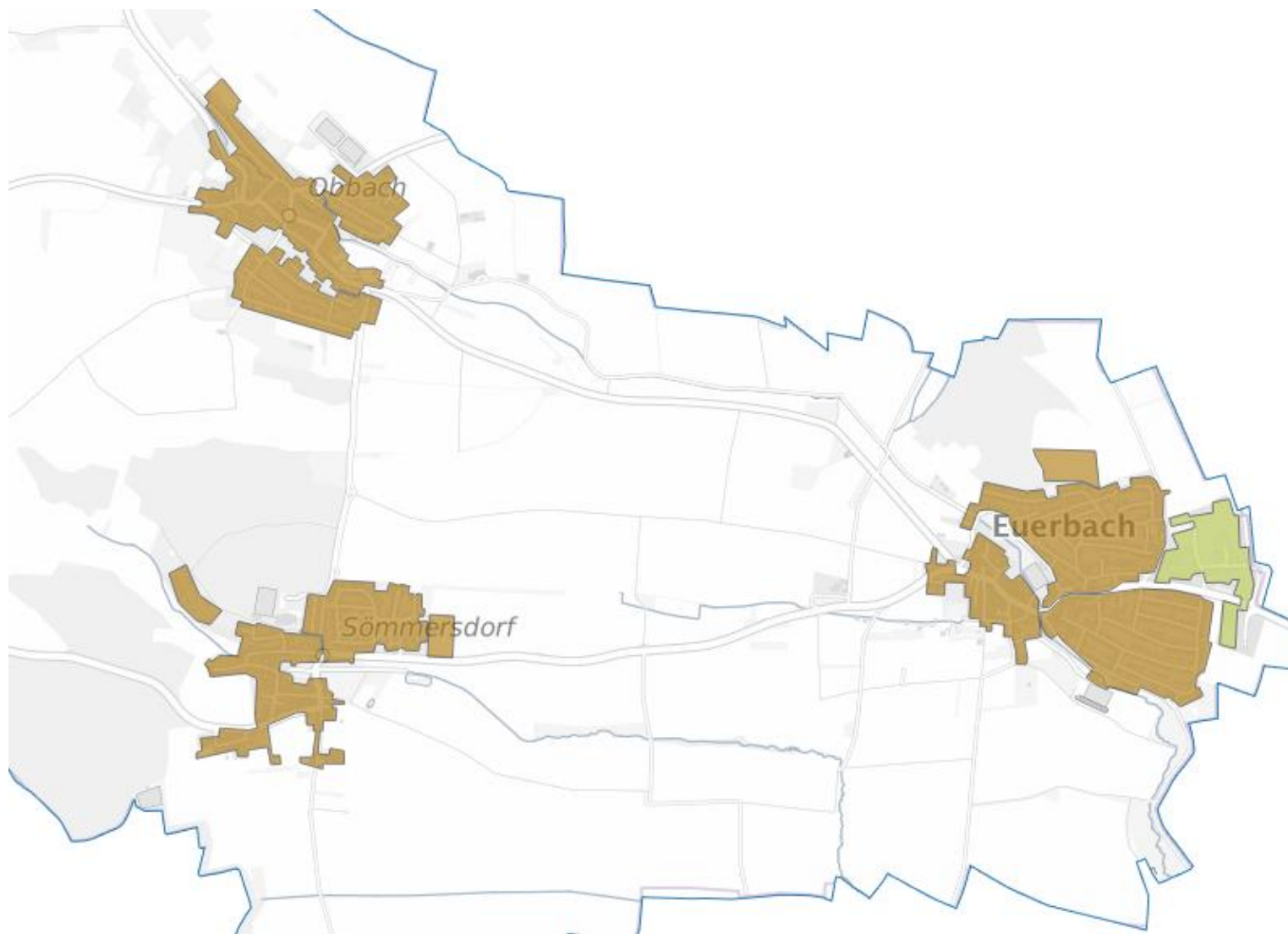
Ein Teilgebiet, in dem sich Gebäude in unmittelbarer Nähe zu einem Bestandswärmenetz befinden

Ein Teilgebiet, in dem ein Wasserstoffnetz besteht oder geplant ist

Ein Teilgebiet, das überwiegend nicht über ein Wärme- oder ein Gasnetz versorgt werden soll.

*Ein Teilgebiet, das nicht in ein voraussichtliches Wärmeversorgungsgebiet eingeteilt werden soll, weil die für eine Einteilung erforderlichen Umstände noch nicht ausreichend bekannt sind und **geprüft** werden müssen.*

Quartiere nach Zieljahr





VIELEN DANK FÜR IHRE
AUFMERKSAMKEIT

Besuchen Sie uns doch auch auf:
www.ifeam.de

