

# Kommunale Wärmeplanung

## GK-Energiesystemmodellierung

### Grégoire Klaus

BSc. Landschaftsarchitektur und  
Landschaftsplanung

MSc. Erneuerbare Energien Management

+49 151 51 58 58 60

[www.gk-energiesystemmodellierung.de/](http://www.gk-energiesystemmodellierung.de/)



## nachhaltig<sup>3</sup>

### Peter Ranzinger

Diplomverwaltungswirt (FH)  
Energiemanager (IHK)  
Baubiologe IBN

+49 171 86 43 966

[www.nachhaltighoch3.com](http://www.nachhaltighoch3.com)



## Impulsförderung 90 % bis Ende 2023 Wir unterstützen Sie dabei!

Das geplante Wärmeplanungsgesetz und die Energiewende in Deutschland nehmen die Kommunen und Gemeinden auch in Bayern in die Pflicht. Bis zum Jahr 2028 müssen die Kommunen und Gemeinden auf Bundesebene konkrete Pläne vorlegen, wie sie ihre Heizungsinfrastruktur klimaneutral planen wollen. Die Wärmepläne der Kommunen sollen eine wichtige Orientierung für Bürgerinnen und Bürger sein, weil sie so erfahren, ob ihr Haus bald an ein Fern- oder Nahwärmenetz angeschlossen werden kann.



Abbildung 1: Akteure in der KWP (Quelle:

<https://www.dvgw.de/medien/dvgw/leistungen/publikationen/leitfaden-kommunale-waermeplanung-dvgw-agfw.pdf>).

### Unsere Leistungen:

- Akteursbeteiligung
- Datenanalyse und -aufbereitung
- Erstellen von Plänen und Daten im Rahmen der KWP
- Ermittlung Potentiale und darstellen der Zukunftsszenarien
- Erstellung Transformationspfad
- Monitoringkonzept zur Umsetzung auf Quartier- bzw. Stadtteilebene
- Unterstützung bei der Antragstellung