

Eignungsprüfung & Bestandsanalyse

Einteilung in Teilgebiete und Ausschluss von ungeeigneten Gebieten für Netzausbau

Datenerhebung und Erfassung des Status Quo der Wärmebedarfe und existierender Infrastruktur



Potentialanalyse

Datenerhebung und Datenverarbeitung zur Erfassung und Auswertung der Potentiale für Netzausbau und erneuerbare Energien



Zielszenario, Wärmeversorgungsgebiete und -arten

Erstellung von Zielszenarien für die Jahre 2030 bis 2045 auf Basis der ermittelten Gutachten, Potentiale und Prognosen sowie Ausweisung von Wärmeversorgungsgebieten und -arten im Zieljahr



Umsetzungsstrategie

Definition von konkreten Umsetzungsmaßnahmen und Erstellung eines Maßnahmenkatalogs



Wärmeplan & Transformationspläne

Erstellung und Veröffentlichung des kommunalen Wärmeplans und der Transformationspläne zur Dekarbonisierung der Wärmenetze

Fortschreibung alle 5 Jahre



Kontinuierliche Beteiligung und Information der betroffenen Personen, Unternehmen und der Öffentlichkeit