

Checkliste Datenerhebung für Projektentwicklung:



Analyse Energiebedarf:

1. Allgemein

- a) Anschrift
- b) Ansprechpartner

2. Wärmeabnahme:

- **Kurze Beschreibung, wofür die Wärme gebraucht wird:**
 - a) benötigte Vorlauftemperatur
 - b) welche Wärmesenken gibt es/sind geplant?
 - c) gibt es bereits andere Wärmeerzeuger? Welche?
 - d) sollen die bisherigen Wärmeerzeuger ergänzt/ersetzt/teilweise ersetzt werden?

- **Bisheriger jährlicher Brennstoffbedarf:**
 - a) Erdgas
 - b) Heizöl
 - c) sonstige

- **Wärmelastgang:**
 - a) Gibt es Aufzeichnungen dazu (z.B. vom Erdgasversorger?)
 - b) Einschätzung von erfahrenem Betriebspersonal/techn. Leitung: Was ist der minimale und was der maximale Wärmebedarf?

- **Niedertemperaturwärme (ca. 40-50°C):**
 - a) Gibt es Niedertemperaturwärmebedarf?
 - b) Bzw. welche Wärmeabnehmer könnten ggf. umgestellt werden?

3. Neue Energiezentrale

- Standort und verfügbare Fläche (Lageplan)
 - Bzw. bestehendes Gebäude vorhanden? (bitte Bauplan beilegen)
 - Zufahrt
 - Erschließung Strom
 - Erschließung Wasser und Abwasser
 - Bestehende Bauleitplanung vorhanden?
 - Contracting oder Eigenbetrieb?
- a) Energieliefercontracting
 - b) Betriebsführungscontracting
 - c) Brennstoffliefercontracting
- Welche Gewerke wollen Sie selbst erstellen bzw. vergeben?
 - Wer ist Kaufentscheider?