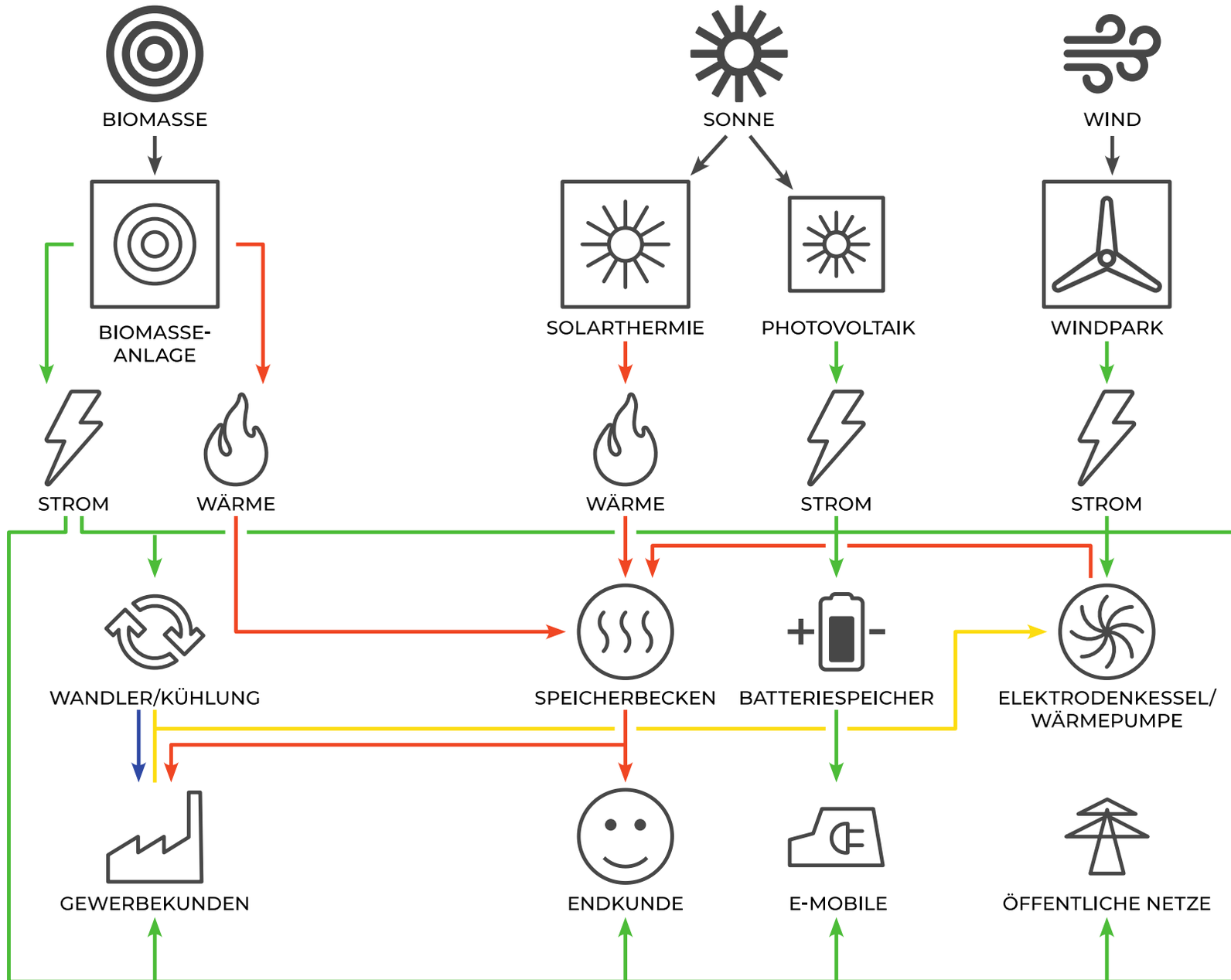


Die Schwansener Landwerke Sachstand September 2024



Herzlich willkommen!



Vielen Dank!



...für lange Zeit

Fragebogen zur Wärmenetzplanung

Ihre freiwillige und unverbindliche Teilnahme an dieser Befragung trägt zur optimalen Wärmenetzplanung in Ihrer Gemeinde bei. Bitte senden Sie den Fragebogen bis zum **31. März 2024** an die auf der Rückseite stehende Anschrift zurück.
(Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

Kontaktdaten

Vorname: Nachname:

Straße: Nr.:

PLZ: Ort:

E-Mail:

Telefon:

Sind Sie **Eigentümer** oder **Mieter** des Hauses? Eigentümer Mieter

Angaben zu Gebäude und Wärmeerzeugung

Notieren Sie bitte die Gebäudeadresse, falls abweichend von der Kontaktanschrift:

Straße: Nr.:

PLZ: Ort:

Bitte wählen Sie nachfolgend Ihre **Heizungsart** aus (Einzelauswahl) und geben Sie anschließend dessen **jährlichen Energieverbrauch** mit der passenden **Einheit** an:

Ölheizung Gasheizung Wärmepumpe
 Pelletheizung Holzhackschnittelheizung BHKW
 Sonstiges:

Jährlicher Energieverbrauch, Einheit:

Baujahr der Heizung:

Heizungseinheit: Liter m³ kWh Tonnen SRM

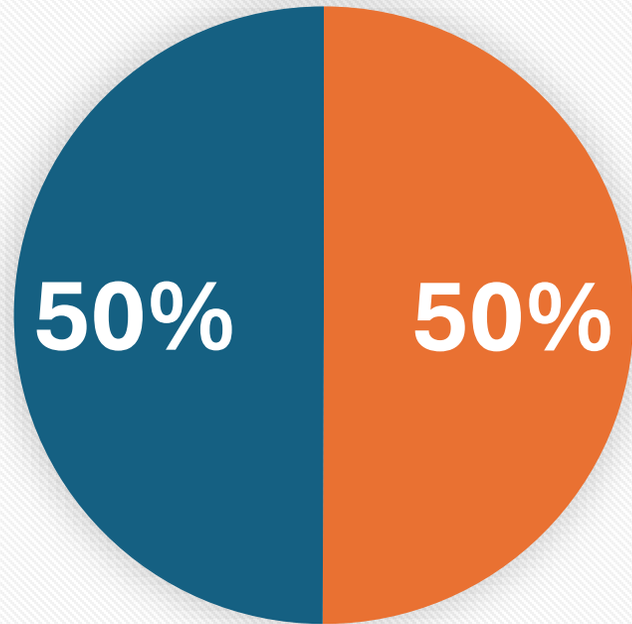
Haben Sie grundsätzlich und unverbindlich Interesse, Ihr Gebäude an das Nahwärmenetz anzuschließen?
 Ja Nein

Bitte beachten Sie auch das Freitextfeld für weitere Anmerkungen und die Datenschutzerklärung auf der Rückseite.

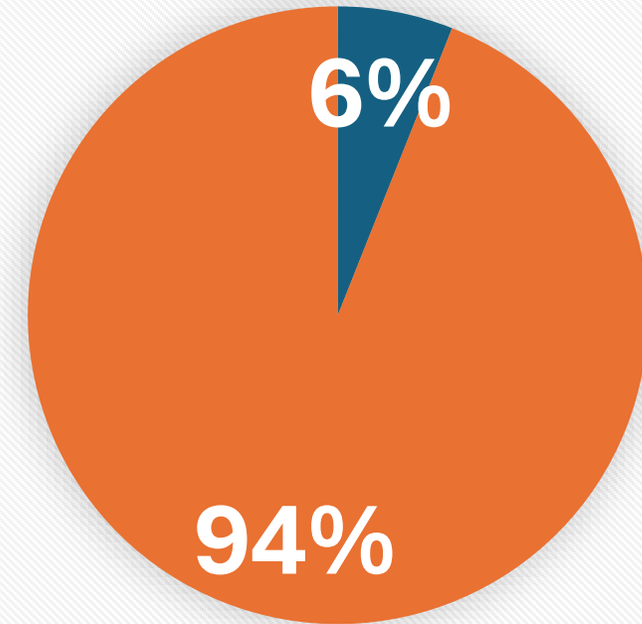
Ergebnis der Befragung in Rieseby

von 799 Haushalten.....



■ Zurückgehaltene Fragebögen
■ Haushalte ohne Rückmeldung

von den zurückerhaltenen Fragebögen....



■ Haushalte ohne Anschlussbereitschaft
■ Haushalte mit Anschlussbereitschaft

Schritte bis zur Wärmeversorgung

Sept. 2024

Beauftragung Machbarkeitsstudie
(TU Ingolstadt)

Ende 2024

Genehmigung des Windparks

Q 1 2025

Fertigstellung der Machbarkeitsstudie

Q 2 2025

Abschluss städtebaulicher Verträge und
Gestattungsverträge

Schritte bis zur Wärmeversorgung

2025

Änderung FNP und Aufstellung B-Plan für Solarthermie und Heizzentrale

Q 3 2025

Abschluss von Wärmelieferverträgen

2026

Baubeginn Erzeugungseinheiten, Speicher und Wärmenetz

2026/27

Erste Wärmebelieferung