



4. Mai 2017
Schulzentrum Hinterleisibach

Anschluss Fernwärmeversorgung

Gemeindeabstimmung vom 21. Mai 2017

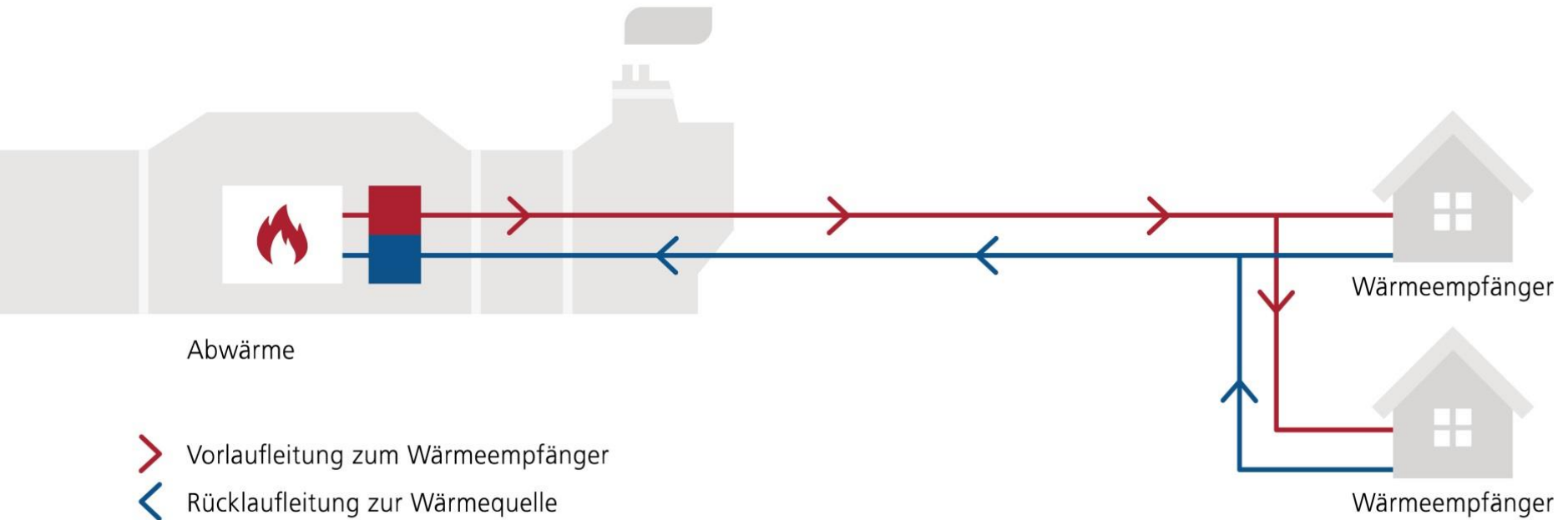
Welche Informationen erhalten Sie?

- ▶ Wie ist das Projekt entstanden?
- ▶ Welche Liegenschaften werden angeschlossen?
- ▶ Wie hoch sind die Kosten?
- ▶ Was sind die Alternativen?
- ▶ Weshalb ist ein Fernwärmeanschluss sinnvoll?

Wie ist das Projekt entstanden?



Wie ist das Projekt entstanden?



Wie ist das Projekt entstanden?



Welche Liegenschaften werden angeschlossen?



Wie hoch sind die Kosten?

Einmalige Investitionskosten

Position	Einmalige Investitionskosten	
Anschlussbeitrag	Fr.	325'512.00
Heizungsinstallationen	Fr.	49'800.00
Rückbau / Unvorhergesehenes	Fr.	99'688.00
Total (inkl. MWSt)	Fr.	475'000.00

Betriebskosten Fr. 146'000.00

Mehrkosten zu heute Fr. 30'000.00

Was sind die Alternativen?

- ▶ Abwärme - Abwasser - Industrie
- ▶ Erdsonden - Wärmepumpen
- ▶ Grundwasser - Wärmepumpen
- ▶ Luft - Wasser - Wärmepumpen
- ▶ Holz- oder Pelletsheizung
- ▶ Sonnenkollektoren
- ▶ Gas
- ▶ Heizöl

Weshalb ist der Fernwärmeschluss sinnvoll?

- ▶ Ökologische
- ▶ Zukunftsgerichtete Wärmeversorgung
- ▶ Verzicht auf fossile Energieträger
- ▶ Nutzung Abwärme
- ▶ Regionale Wertschöpfung
- ▶ Geringer Platzbedarf
- ▶ Wartung entfällt



Weshalb ist der Fernwärmeschluss sinnvoll?

- ▶ 24 Stunden Service
- ▶ Sicherheit für die Zukunft
- ▶ Kosteneinsparung/Raumnutzung
- ▶ Kein Investitionsrisiko
- ▶ Stabiler Wärmepreis
- ▶ Erreichung der energiepolitischen Ziele
- ▶ Nachhaltige Energieversorgung
- ▶ für die Umwelt



Herzlichen Dank...

... für Ihre Aufmerksamkeit!

Fragen?

