



## Medienmitteilung

---

Datum \_\_\_\_\_ Neuhausen am Rheinfall, 21. Dezember 2021

unsere Energie – lokal gewonnen, lokal genutzt

### **Energieverbund Neuhausen am Rheinfall AG (EVNH) erweitert das Fernwärmegebiet**

**Der Energieverbund entwickelt sich erfolgreich. EVNH will nun ihr Fernwärmegebiet erweitern. Die Gemeinde hat dem Vorhaben zugestimmt. Weitere Kundinnen und Kunden können inskünftig vom Angebot an ökologischer Wärme profitieren. Langfristig sollen jährlich bis 40 Gigawattstunden abgesetzt werden.**

EVNH hat in den ersten drei Jahren seit Inbetriebnahme eine Vielzahl von Gebäuden im bisher geplanten Fernwärmegebiet angeschlossen, diese Gebiete werden weiter verdichtet.

Fernwärme erfreut sich zunehmender Beliebtheit.

Um den Absatz an ökologischer Wärme zu steigern wird EVNH nun in weiteren Gebieten Fernwärme anbieten. Nächstes Jahr erfolgt der Ausbau des nord-östlichen Teils der Gemeinde mit Führung der Hauptleitung entlang der Raabefluestrasse, Spitzstrasse, Schaffhauserstrasse und Charlottenweg.

Mit der Erweiterung des Fernwärmegebiets können langfristig zusätzlich rund 100 Gebäude an das Fernwärmenetz angeschlossen werden.

Christian Di Ronco, Gemeinderat blickt positiv in die Zukunft: *„Die gute Zusammenarbeit unter den Aktionären und die erfreuliche Entwicklung des Energieverbunds veranlassten uns die Erweiterung des Projekts tatkräftig zu unterstützen. Ein grosser Schritt für die Energiewende in der Gemeinde und dem Kanton.“*

Daniel Meyer, Geschäftsführer EVNH ist sehr zufrieden: *„Die Erweiterung des Fernwärmegebiets ist ein Erfolg für das noch junge Unternehmen. EVNH kann nun viele weitere Kunden mit erneuerbarer Energie versorgen.“*

### **Energieverbund Neuhausen am Rheinfall AG (EVNH)**

EVNH ist ein Unternehmen der Elektrizitätswerk des Kantons Schaffhausen AG (EKS) und der Gemeinde Neuhausen am Rheinfall. Der Energieverbund beliefert Kunden mit kostengünstiger ökologischer Wärme, reduziert die fossile Energienutzung und den damit verbundenen CO<sub>2</sub>-Ausstoss und maximiert in der Gemeinde den Selbstversorgungsgrad mit Energie.

Das Herzstück der Anlage bilden Wärmepumpen, die im Kesselhaus des SIG-Areals die Wärme des Abwassers der Kläranlage Röti auf nutzbares Temperaturniveau heben. Die beim Prozess entstehende Kälte wird ebenfalls genutzt. Für Wärmespitzenlastzeiten an kalten Tagen stehen zusätzlich Erdgaskessel bereit. Weitere Infos: [www.evnh.ch](http://www.evnh.ch)

### **Anlagen:**

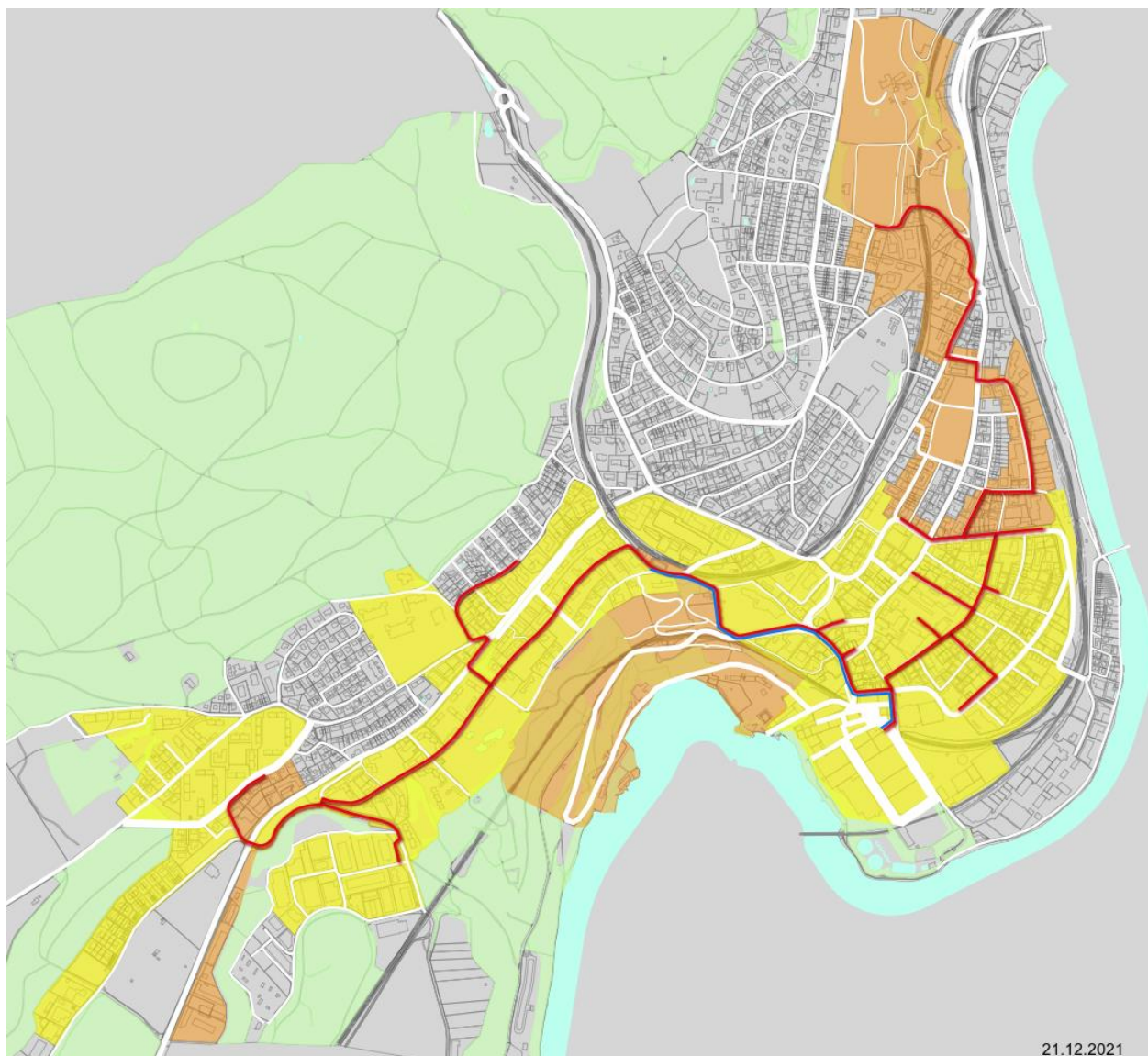
Situationsplan Fernwärmegebiet

Foto Luftbildaufnahme Kläranlage Röti

#### Weitere Auskünfte erteilt

Energieverbund Neuhausen am Rheinfall AG  
Daniel Meyer, Geschäftsführer  
T +41 52 633 54 60  
[daniel.meyer@eks.ch](mailto:daniel.meyer@eks.ch)

Gemeindeverwaltung Neuhausen am Rheinfall  
Christian Di Ronco, Gemeinderat  
T +41 52 674 22 58  
[christian.dironco@neuhausen.ch](mailto:christian.dironco@neuhausen.ch)



Gelb Bisheriges Fernwärmegebiet

Orange Erweiterung



« copyright by allcasa AG – Fabio Fontana »