

FERNWÄRME SAUBERE ENERGIE FÜR IHR EIGENHEIM



LINZ AG
W Ä R M E

JETZT NEU:



Fernwärme für Ein-, Zweifamilien- und Reihenhäuser!

**Zu Hause ist es am schönsten.
Mit Fernwärme der LINZ AG.**

Sicher

- Höchste Versorgungssicherheit
- Maximale Betriebssicherheit
- Zukunftssichere Investition
- Hohe Energieeffizienz

Sauber

- Einfache und platzsparende Lösung
- Bessere Luftqualität
- Weniger Treibhaus-Emissionen
- Nachhaltiger Energieträger-Mix –
80 Prozent Erneuerbaren-Anteil
bis 2035

Sorgenfrei

- Günstige Heizform
- Geförderte Anschlusskosten
- Keine Einlagerung von
Heizmitteln
- Geringer Platzbedarf
- Sorgenfreie Rundum-
Betreuung durch die
LINZ AG

A woman with grey hair is holding a white sign in front of her face. She is wearing a green jacket over a white shirt. The background is a soft-focus image of green leaves.

Auf dem Weg
zur Energiewende:
mit sauberer
Fernwärme!

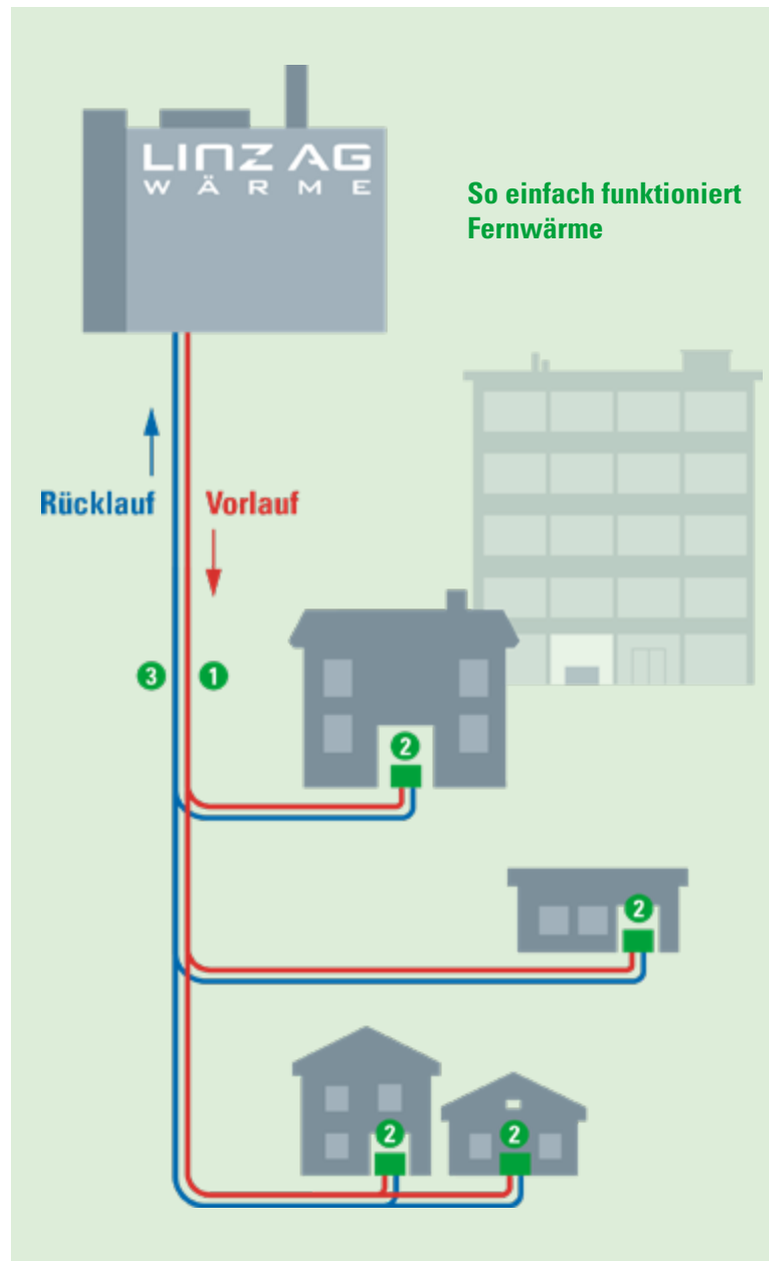
Fernwärme – die Heizform der Zukunft

So entsteht Fernwärme

In den Kraftwerken der LINZ AG entsteht nach dem Prinzip der Kraft-Wärme-Kopplung Strom und Wärme. Mit dieser Wärme wird in großen Speichern Wasser erhitzt. Dieses heiße Wasser wird vom Kraftwerk über ein unterirdisches Rohrleitungssystem in der Stadt verteilt. Dabei gelangt das Wasser zu Übergabestationen und wird so als Energie für Heizung und Warmwasser an die Kundinnen und Kunden geliefert.

Deshalb ist Fernwärme umweltfreundlich

Bei der Erzeugung von Fernwärme steigt der Anteil an erneuerbaren Energieträgern wie Biomasse und Reststoffe kontinuierlich an. Aktuell liegt dieser bei rund 40 Prozent. Mit der Errichtung des neuen Wärmewandlers, der im Kraftwerkspark Linz-Mitte entsteht, soll dieser Anteil um bis zu 15 Prozent erhöht werden. Mit dem hohen Wirkungsgrad in den Kraftwerken und höchster Effizienz bei der Erzeugung gehört Fernwärme zu den umweltfreundlichsten Heizformen. Nicht zuletzt zeichnet höchste Versorgungssicherheit diese Energieform der Zukunft aus.



Über ein unterirdisches Rohrleitungssystem gelangt das erhitzte Wasser vom Kraftwerk ins Fernwärme-Leitungsnetz (1.), von dort weiter in Ihr Eigenheim, wo es die Übergabestation durchläuft (2.). In der Übergabestation wird die Wärme über einen Wärmetauscher an die bestehende Heizungs- und Gebrauchswasseranlage in Ihrem Objekt übergeben. Schließlich wird das abgekühlte Wasser im Fernwärmerücklauf zu den Kraftwerken der LINZ AG rückgeführt (3.). Dort wird es wieder erwärmt und dem Kreislauf erneut zugeführt.

Jetzt investieren, ein Leben lang profitieren

Mit dem Fernwärmeanschluss gehören sowohl die Heizmittelbevorratung wie auch die laufende Wartung Ihrer Heizanlage und Reinvestitionen in Ihr Wärmeerzeugungssystem der Vergangenheit an. Ihr Anschluss stellt eine Einmalinvestition dar und ab diesem Zeitpunkt fallen nur noch Betriebskosten an. Sie profitieren von Heizung und Warmwasser „auf Knopfdruck“ 365 Tage im Jahr und 24/7-Störungsservice durch die LINZ AG.

Von unseren Fachexpert*innen wird in Ihrem Eigenheim eine Fernwärme-Übergabestation mit digitalem Wärmemengenzähler installiert. Der Zähler erfasst den individuellen Verbrauch und ermöglicht eine transparente und genaue Abrechnung.



Hier können Sie Ihre Anschlussabfrage einfach und kostenlos durchführen:
www.linzag.at/fernwaermeanschluss



Fernwärme jetzt auch für Ihr Eigenheim

Fernwärme der LINZ AG ist jetzt auch für Ein-, Zweifamilien- und Reihenhäuser verfügbar. Liegt Ihr Haus in der Nähe einer Fernwärmeleitung, können Sie von der sauberen und komfortablen Energiealternative profitieren.

Neuer Online-Service „Fernwärmeanschluss prüfen“

Nutzen Sie das praktische Abfragetool auf unserer Website, um zu erfahren, ob an Ihrer Adresse ein Fernwärmeanschluss möglich ist. Sollte für Ihr Eigenheim zurzeit kein Fernwärmeanschluss möglich sein, nutzen Sie unser Abfragetool zu einem späteren Zeitpunkt wieder: Die LINZ AG baut aktuell das Fernwärmenetz aus, um noch mehr Ein-, Zweifamilien- und Reihenhäusern in Linz eine Versorgung mit Fernwärme zu ermöglichen.

Fernwärme wird über ein unterirdisches Rohrnetz zu Häusern und Wohnungen transportiert.



Investition in eine lebenswerte Zukunft

Mit Fernwärme ist Ihr Eigenheim für die Zukunft gerüstet – mit einer umweltfreundlichen und komfortablen Lösung für Heizung und Warmwasser. Die Kosten für den Anschluss stellen eine Einmalinvestition dar und sind als Komplettpaket – von den Grabungsarbeiten über Malerarbeiten bis zur Inbetriebnahme – zu verstehen.



Ein Anschluss ist ab einer Investition von 30.000 Euro¹⁾ möglich und inkludiert u. a. folgende Leistungen:

- Grundbeitrag für den Anschluss an die Fernwärmeinfrastruktur
- Fernwärmeübergabestation für Heizung und Warmwasser
- Grabungsarbeiten, Tiefbauarbeiten und Bohrungen
- Rohrverlegearbeiten inkl. Anschluss der Fernwärmeübergabestation
- Einbindung der Fernwärmeübergabestation in die Heizungs- bzw. Gebrauchswarmwasseranlage und die Inbetriebnahme der Heizungsanlage
- Abbindung der Gasleitung im Außenbereich etc.

1) Die LINZ AG erstellt ein detailliertes Angebot nach den individuellen Gegebenheiten. Der Gesamtpreis richtet sich nach dem Leistungsumfang und liegt inkl. USt. zwischen 30.000 Euro und 45.000 Euro.



Ihr Fernwärme-Anschluss wird gefördert!

Nutzen Sie Förderungen und Zuschüsse für Ihre Investition!

Der Bund und das Land Oberösterreich fördern den Ausbau von klimafreundlichen hocheffizienten Heizformen wie Fernwärme. Für Ihren Anschluss erhalten Sie eine Reihe von kostenmindernden Förderungen und Zuschüssen. Hier finden Sie weiterführende Informationen:

www.energiesparverband.at
www.umweltfoerderung.at
www.land-oberoesterreich.gv.at



Von der Fernwärme-Hauptleitung in Ihrem Straßenzug werden die Rohre für Vor- und Rücklauf über Ihr Grundstück direkt ins Haus geführt.

LINZ AG
W Ä R M E

**Sie möchten Fernwärme nutzen und einen Beitrag zur Energiewende leisten?
Kontaktieren Sie uns!**

Sie erreichen uns unter Tel.: 0732/3400-9000, auf www.linzag.at/fernwaermeanschluss
oder per E-Mail an waerme@linzag.at