



Mag. Dr. Gert Heigl



Dipl.-Ing. Dr. Rudolf Steiner

Wärme Komplett

Die beiden Geschäftsführer der Energie Graz, Mag. Dr. Gert Heigl und Dipl.-Ing. Dr. Rudolf Steiner, zum Thema „Wärme Komplett“

Was unterscheidet Fernwärme-Komplett von bisherigen Heizungslösungen?

Rudolf Steiner: Die Energie Graz tritt dabei als Komplettanbieter auf und übernimmt von der Planung bis zur Ausführung alle Arbeitsschritte in Kooperation mit den von ihr beauftragten Subunternehmen. Wärme-Komplett ist modular aufgebaut, sodass der Kunde nach eingehender Beratung durch unsere Kundenberater entscheidet, welche Leistungen er von der Energie Graz in Anspruch nimmt. Darüber hinaus bietet die Energie Graz noch weitere Service-Dienstleistungen, wie die Wartung der Heizanlage.

Worin liegen die konkreten Vorteile von Fernwärme-Komplett?

Gert Heigl: Neben seiner Eigenschaft als finanzielles „rundum sorglos Paket“ ist Fernwärme-Komplett wie der Name schon sagt, die erste Komplettlösung mit perfekt abgestimmten Komponenten – immer schon eine der Stärken der Energie Graz. Sie erhalten Komfort, Behaglichkeit, Versorgungssicherheit bei gleichzeitiger Schonung unserer Umwelt.

Kann jeder Wärme-Komplett nutzen?

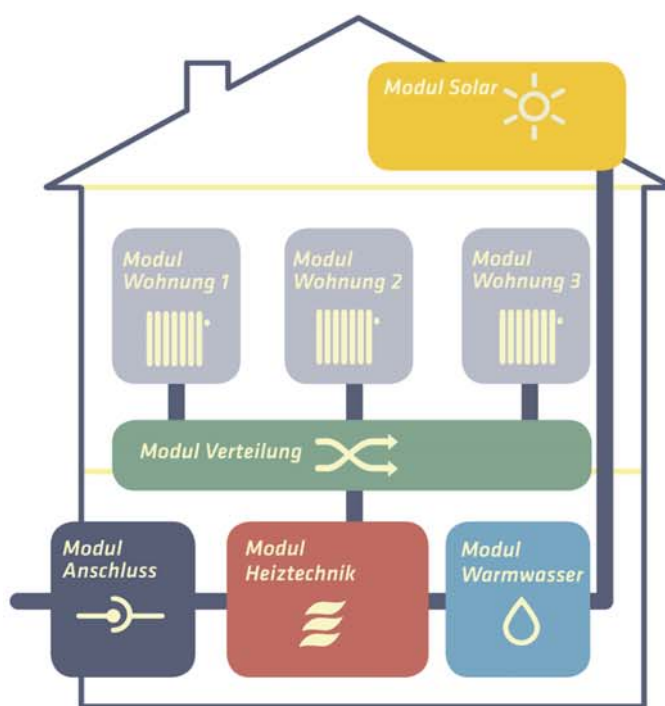
Rudolf Steiner: Wärme Komplett gilt für alle Fernwärme-Neukunden der Energie Graz. Dieses Gesamtpaket Wärme Komplett richtet sich an Ent-

scheidungsträger, die einerseits für ein gesamtes Objekt (Mehrfamilienhaus) eine Gesamtinstallation, vom Fernwärme-Hausanschluss bis zur fertigen Heizzentrale benötigen, andererseits an jene, welche eine Wohnungsinstallation für den Fernwärmeanschluss benötigen. Voraussetzungen sind, dass sich das Objekt im bestehenden Versorgungsnetz oder an der Trasse eines von der Energie Graz geplanten Netzausbaus befindet und der Anschluss technisch realisierbar ist.

Kann man sich Fernwärme auch in Zukunft leisten?

Gert Heigl: Fernwärme ist gegenüber anderen Energieträgern preiskonstant. Die Preisschwankungen am Markt wirken sich nur geringfügig auf den Wärmepreis aus. Die laufenden Kosten für Fernwärme bewegen sich im Durchschnitt bei ca. 10 EUR pro m² und Jahr. Wenn das Warmwasser über Fernwärme aufbereitet wird, kann sich dieser Betrag in Abhängigkeit von der Anzahl der im Haushalt lebenden Personen entsprechend erhöhen. Die Kosten hängen natürlich vom individuellen Verbraucherverhalten und dem Gebäudezustand ab. Auf jeden Fall gehört die Fernwärme zu den günstigsten und preisstabilsten Heizungsformen. Der geringe Wartungsaufwand und die lange Lebensdauer von Fernwärmeanlagen sind weitere Vorteile.

Nähere Infos bei Energie Graz GmbH & Co KG
 Schönaugürtel 65, 8010 GRAZ , Tel: 0316/8057-9090
 www.energie-graz.at · anschluss@energie-graz.at



Modul Anschluss:

Grundlage für die Kosten des Anschlusses ist die Anzahl der Wohnungen je Objekt. Der Kunde kann zwischen einer Einmalzahlung oder einem monatlichen Investitionskostenzuschuss (ab 1 EURO) wählen.

Modul Heiztechnik:

Im Objekt ist zwar ein Verteilsystem vorhanden, der Kunde benötigt aber eine neue Heizzentrale.

Modul Verteilung:

Wenn das Objekt über kein Wärmeverteilsystem verfügt, errichtet die Energie Graz diese Installation bis zu den einzelnen Wohnungen (Fernwärme-Anschluss - Heizzentrale - Wohnungsübergabestation).

Modul Wohnung:

Fehlt eine Etagenheizung in den Wohnungen, installieren wir mit dem „Modul Wohnung“ die komplette betriebsfertige Heizungsanlage (Verrohrung, Heizkörper und Mauerdurchbrüche) inklusive des Anschlusses an die Hausanlage.

Modul Warmwasser:

Mit dem Modul Warmwasser führt die Energie Graz im Zuge des Fernwärmeanschlusses auch die Umstellung der zentralen Warmwasserbereitung mit Fernwärme bzw. dezentraler Warmwasserbereitung mit Fernwärme durch.

Modul Solar:

Einsparung von Primärenergie und Vermeidung von Schadstoffemissionen aus Heizungsanlagen gewinnen immer mehr an Bedeutung. Mit dem Zusatzmodul Solar planen und errichten wir auch eine zum Objekt passende Thermosolaranlage für die Warmwasseraufbereitung.

Modul Wartung:

Der Wartungsvertrag garantiert die richtig funktionierende Heizungsanlage durch ein 24-Stunden-Service.

Modul Heizkostendirektverrechnung:

Im Rahmen der Heizkosten-Direktverrechnung übernehmen wir neben dem jährlichen Kundendienst und der Abrechnung auch den damit in Zusammenhang stehenden Zahlungsverkehr. Die komplette Abwicklung der Heiz- bzw. Warmwasserkosten-Abrechnung erfolgt in Akkordierung an den einschlägigen Bestimmungen des HeizKG lt. BGBl. 1992/827.