FRAGEBOGEN ZUR WÄRMEVERSORGUNG

Bitte versuchen Sie diese Daten so genau wie möglich einzutragen und geben Sie diesen Fragebogen in der Gemeinde Holm, Schulstraße 12, 25488 Holm ab.

Allgemeine Daten zur Ermittlung der Anschlusswerte

Wie viel Wohnfläche wird beheizt? m²
Wie viele Personen leben im Haushalt?

Womit wird momentan geheizt? Vorjahresverbrauch?

	Öl			1
	Erdgas			kW/h
	Propangas			1
	Holz			rm
	Strom			kW/h
	Solar			kW/h
Welches Baujahr hat der Kessel?				
Wieviel kW?				kW
Soll der vorhandene Kessel weiter betrieben werden?			Ja	Nein
Handelt es sich um ein Öl- oder Gas-Brennwertgerät?			Ja	Nein

Leitungsverlegung/Durchleitung auf Ihrem Grundstück

Eine Leitungsverlegung auf meinem
Grundstück ist möglich.

Mit einer Durchleitung bzw. Weiterleitung der
Rohrtrasse zum Nachbarn bin ich einverstanden.

Ja Nein



MARIE VON EBNER-ESCHENBACH



FRAGEN?

WIR SIND FÜR SIE DA!

Gemeinde Holm Schulstraße 12 25488 Holm

eMail: info@waermenetz-holm.de www.waermenetz-holm.de



BIOWÄRME FÜR HOLM!

Informationen zum geplanten Nahwärmenetz für die Gemeinde Holm



Nachhaltig, zuverlässig und CO₂ neutral. Bei der Nahwärme wird die thermische Energie unserer zentralen Hackschnitzelheizung durch gedämmte Erdleitungen an mehrere Abnehmer der Gemeinde verteilt. In den angebundenen Haushalten wird die Wärme durch einen Wärmetauscher an den hausinternen Heizungskreislauf übergeben. Unsere Anlage wird mit Hackschnitzeln aus der Landschaftspflege und dem Forst befüllt. Der Brennstoff ist regenerativ, in der eigenen Region erhältlich und darüber hinaus auch günstiger als Gas oder Heizöl.





Unser moderner Heizkessel mit elektronischer Steuerung wird mit Holzhackschnitzeln befüllt. Ein intelligentes Netz mit ausreichend Speicher lässt uns schnell auf einen höheren Energiebedarf reagieren.

- Termine mit Schornsteinfeger und Öl-Lieferant? Kein Thema mehr!
- Sie heizen CO₂ neutral, denn wir heizen ausschließlich mit nachwachsenden Rohstoffen aus der Region.
- Dank moderner Steuerungstechnik liefern wir den optimalen Wärmebedarf.
- Die Asche wird zurückgeführt und dient als natürlicher umweltfreundlicher Dünger.
- Der Energieträger ist jederzeit austauschbar.
- Sie sind nicht von der CO₂-Steuer betroffen.
- Die Umrüstung wird mit 40% vom Staat gefördert.
- Sie wählen langfristig die günstigere und umweltschonendere Technik.

Sie sparen Energie, Zeit und Kosten. Wir übernehmen alles von der Planung, über den Anschluss bis zur Versorgung für Sie!



Gedämmte Erdleitungen transportieren die Wärme zuverlässig zu Ihrem Haushalt. Bitte die Fragebögen bis Ende März im Gemeindebüro abgeben oder in den Briefkasten einwerfen. Nach der Auswertung der Fragebögen werden wir zeitnah, Anfang bis Mitte April, einen Infoabend veranstalten. An diesem Termin werden Fragen zur Technik, Preisen und Umsetzung des Nahwärmenetzes beantwortet.

Adresse

Telefon

F-Mail

Die Informationen diesen ausschließlich zur Berechnung des Wärmenetzes und des zukünftigen Wärmepreises durch das beauftragte Planungsbüro. Die vertrauliche Handhabung ist zugesichert. Ich/Wir erklären hiermit unser Einverständnis unsere Daten ausschließlich für die genannten Zwecke zu nutzen.

Datum

Unterschrift