

An einen Haushalt

Hirtenberg, am 20.06 2023

Ortswärme aus Biomasse für Hirtenberg

Sehr geehrte Damen und Herren,

Fernwärme aus Biomasse ist jetzt so aktuell wie nie zuvor.

Schwankende Energiepreise am Weltmarkt und politische Instabilität legen es nahe, auf eigene, kostengünstige und umweltfreundliche Energiequellen zurückzugreifen. Und was liegt da näher als DER erneuerbare Energieträger Holz aus den Wäldern und Waldgenossenschaften unserer Region.

Raus aus dem Öl und Gas! Rein in die Zukunft!

Wir treten daher an, dieses Projekt im Jahr 2024 zu realisieren. Ortswärme aus Biomasse in Hirtenberg zu konkurrenzfähigen Preisen.

Die **Ortswärme Hirtenberg** sind: Peter Linsbichler, Fluid Energy (Pascal Pogac) und SEM Energie- und Gebäudemanagement GmbH (Andreas Glatzl).

Im Zuge der weiteren Projektentwicklung überprüfen wir, auf welchen zusätzlichen Straßenzügen umweltfreundliche Ortswärme wirtschaftlich vernünftig ist. Dazu ist es notwendig, einen Überblick über den Wärmebedarf und das Interesse an einem solchen Projekt zu erhalten.

Das Bekunden von Interesse soll dann dem Projekt und der Gemeinde helfen, Synergien im Bereich von Einbauten (Leitungen – Fernwärme, Wasser, Abwasser, Beleuchtung, Internet) zu nutzen.

Bei Interesse bitten wir Sie daher, den beiliegenden Erhebungsbogen auszufüllen und **bis 07. Juli 2023** an eine der beiden Stellen zurück zu schicken:

1. Brief oder persönlich an: Gemeindeamt Hirtenberg, Bahngasse 1 2552 Hirtenberg
2. Mail: bauamt@hirtenberg.at

Selbstverständlich werden wir Sie über die weiteren Schritte am Laufenden halten.

Wir hoffen, dass sich viele Hirtenberger und Hirtenbergerinnen dafür interessieren und mitmachen - zum eigenen Vorteil und zum Vorteil der Gemeinde.

Karl Brandtner
Bürgermeister

Peter Linsbichler, Pascal Pogac, Andreas Glatzl
Projektinitiatoren

Übrigens:

Durch die lokale Wärmeerzeugung sichert die „Bio-Ortswärme Hirtenberg“ Kosteneinsparungen und leistet einen bedeutenden Beitrag zum Klimaschutz, erhöht die Wertschöpfung in unserer Region und schafft zusätzliche Arbeitsplätze!

ERHEBUNGSBOGEN

ID-Nummer (bitte nicht eintragen)

BITTE IN BLOCKBUCHSTABEN EINTRAGEN UND ZUTREFFENDES ANKREUZEN

Vorname

Familienname

Anschrift des betreffenden Objektes (Straße und Hausnummer)

ATU

Telefon

E-Mail

Gewünschte Kontaktadresse

Gebäudenutzung (Mehrfachnennungen möglich)

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Wohnhaus | <input checked="" type="checkbox"/> Geschäft, Büro, Öffentliches Gebäude |
| <input checked="" type="checkbox"/> Hotel, Pension | <input checked="" type="checkbox"/> Hallenbad, Wellness Zone |
| <input checked="" type="checkbox"/> Ferienwohnung | <input type="checkbox"/> |

Baujahr des Gebäudes bzw. letzte Gebäudesanierung

- | | | | |
|---|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> vor 1930 | <input checked="" type="checkbox"/> 1930 - 1950 | <input checked="" type="checkbox"/> 1951 - 1970 | <input checked="" type="checkbox"/> 1971 - 1980 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 1981 - 1990 | <input checked="" type="checkbox"/> 1991 - 2000 | <input checked="" type="checkbox"/> 2001 - 2010 | <input checked="" type="checkbox"/> nach 2010 |

Beheizte Nutzfläche

- | | | | |
|--|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> bis 100 m ² | <input checked="" type="checkbox"/> 101 - 200 m ² | <input checked="" type="checkbox"/> 201 - 300 m ² | <input type="checkbox"/> m ² |
|--|--|--|---|

Bestehende Heizkesselanlage (Mehrfachnennungen möglich)

<input type="checkbox"/> kW Leistung Kessel 1	<input type="checkbox"/> Kesselbaujahr	<input type="checkbox"/> Brennstoffart
<input type="checkbox"/> kW Leistung Kessel 2	<input type="checkbox"/> Kesselbaujahr	<input type="checkbox"/> Brennstoffart
<input type="checkbox"/> kW Leistung Kessel 3	<input type="checkbox"/> Kesselbaujahr	<input type="checkbox"/> Brennstoffart

Bestehendes Heizungssystem (Mehrfachnennungen möglich)

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Zentralheizung | <input checked="" type="checkbox"/> Einzelfeuerstätte |
| <input checked="" type="checkbox"/> Elektroheizung | <input type="checkbox"/> |

Brennstoffjahresbedarf

<input type="checkbox"/> kWh	Jahr 2020
<input type="checkbox"/> kWh	Jahr 2021
<input type="checkbox"/> kWh	Jahr 2022

Brennstoff

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Heizöl Extra Leicht (Liter) | <input checked="" type="checkbox"/> Erdgas (kWh) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Pellets (kg) | <input checked="" type="checkbox"/> Kohleprodukte (kg) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Holz (Raummeter) | <input checked="" type="checkbox"/> Strom für Heizzwecke (kWh) |

Strombedarf

<input type="checkbox"/> kWh	Jahr 2020	<input type="checkbox"/> kWh	Jahr 2021	<input type="checkbox"/> kWh	Jahr 2022
------------------------------	-----------	------------------------------	-----------	------------------------------	-----------

Warmwasseraufbereitung im Sommer und Winter

- | | | | | | |
|---------|--|---|---|--|--------------------------|
| Sommer: | <input checked="" type="checkbox"/> Heizkessel | <input checked="" type="checkbox"/> Solar | <input type="checkbox"/> m ² | <input checked="" type="checkbox"/> Elektrisch | <input type="checkbox"/> |
| Winter: | <input checked="" type="checkbox"/> Heizkessel | <input checked="" type="checkbox"/> Solar | <input type="checkbox"/> m ² | <input checked="" type="checkbox"/> Elektrisch | <input type="checkbox"/> |

Sind Sie an einem Ortswärmeanschluss interessiert:

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> JA | <input checked="" type="checkbox"/> NEIN |
|--|--|

Vielen Dank für Ihre Unterstützung!