



Die Energieregion Vorderwald auf dem Weg zur unabhängigen Energieversorgung – Ist-Standerhebung der Heizanlagen

Unsere Gemeinde ist seit 2009 eine von acht Gemeinden in der Energieregion Vorderwald. Zusammen mit 94 weiteren Modellregionen in ganz Österreich engagieren wir uns in besonderem Maße, die Unabhängigkeit von fossilen Energieträgern wie Erdöl zu erreichen.

Im Abstand von 8-10 Jahren zeigt die Energieregion Vorderwald in einer Energie- und CO₂ Bilanz, inwieweit diese Unabhängigkeit schon erreicht ist. Die Bilanz des Vorderwalds wird auf www.energieregion-vorderwald.at veröffentlicht und enthält die Energieträger für Wärme, Strom und Mobilität.

Der folgende Fragebogen dient zur aktuellen Ist-Standerhebung der Heizanlagen. Die Daten werden selbstverständlich vertraulich behandelt. Die Auswertung erfolgt mit Unterstützung des Energieinstitut Vorarlberg.

Wir freuen uns, wenn möglichst viele Haushalte bei dieser Befragung mitmachen und so eine unabhängige Energiezukunft aktiv mitgestalten: Bitte füllt den Fragebogen aus und gebt ihn bei der Gemeinde ab. Wer den Fragebogen lieber online ausfüllt, findet den Link auf der Homepage der Gemeinde.

Für Rückfragen stehen die Gemeinde oder die Koordinatorin der Energieregion Vorderwald, Monika Forster, 0699 / 13 12 02 84, monika.forster@energieinstitut.at gerne zur Verfügung.

Vielen Dank für's Mitmachen!

Angaben zur Person/Haushalt

Gemeinde (Pflicht):

.....

Name (Optional):

Adresse (Optional):

.....

Betrieb (Optional):

.....

Bei Interesse an einer Beratung (siehe folgende Fragen) und keiner Angabe von Kontaktdaten bitte das Energietelefon anrufen: Tel. 05572 / 31 202 - 112

Angaben zum Gebäude

Art des Gebäudes:

- Einfamilienhaus/Zweifamilienhaus,
- Mehrfamilienhaus
- Landwirtschaft
- Wohn- und Geschäftshaus
- Gewerbeobjekt

Baujahr:

Anzahl der Wohneinheiten:

davon Ferienwohnungen:

Beheizte Fläche (wahlweise beheizte Brutto- oder Nettfläche angeben, je nach dem was bekannt ist. Wichtig: Bei Mehrfamilienhäusern und Wohn- und Geschäftshäusern gesamte Fläche und gesamten Verbrauch angeben!):

beheizte Bruttofläche (= Fläche inklusive Außenwände, also Grundfläche des Gebäudes mal Geschossanzahl): m²

beheizte Nettfläche (= Wohnnutzfläche ohne Wände, also Raumgröße der beheizten Räume): m²



Wurde das Gebäude saniert?

- ja (und zwar im Jahr)
- nein
- Sanierung geplant; welche Maßnahmen? Wann?:

-
- ich bin interessiert an einer Beratung

Heizwärmebedarf (HWB: aus Energieausweis, falls vorhanden): kWh/m² Jahr

Angaben zur Heizung

<p>Hauptheizsystem:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Fernwärme<input type="radio"/> Holzheizung<ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Briketts<input type="radio"/> Hackschnitzel<input type="radio"/> Stückholz<input type="radio"/> Pellets<input type="radio"/> Kachelofen/Einzelraumofen<input type="radio"/> Ölheizung<input type="radio"/> Gasheizung<input type="radio"/> Erdwärme<input type="radio"/> Stromheizung (z.B. Nachtspeicherheizung)	<p>Zweites Heizsystem:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Fernwärme<input type="radio"/> Holzheizung<ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Briketts<input type="radio"/> Hackschnitzel<input type="radio"/> Stückholz<input type="radio"/> Pellets<input type="radio"/> Kachelofen/Einzelraumofen<input type="radio"/> Ölheizung<input type="radio"/> Gasheizung<input type="radio"/> Erdwärme<input type="radio"/> Stromheizung (z.B. Nachtspeicherheizung)
<p>Baujahr der Heizanlage:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Verteilsystem:<input type="radio"/> Kessel:	<p>Baujahr der Heizanlage:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Verteilsystem:<input type="radio"/> Kessel:
<p>Brennstoffbedarf pro Jahr: (Nahwärme in Kilowattstunden kWh, Holz in Raummeter, Öl in Litern, Flüssiggas in Kilogramm, Stromanteil Erdwärme / Stromheizung in Kilowattstunden kWh angeben)</p>	<p>Brennstoffbedarf pro Jahr: (Nahwärme in Kilowattstunden kWh, Holz in Raummeter, Öl in Litern, Flüssiggas in Kilogramm, Stromanteil Erdwärme / Stromheizung in Kilowattstunden kWh angeben)</p>

Thermische Solaranlage

- ja: m² Kollektorfläche Nein ich bin interessiert an einer Beratung
(wenn JA: Warmwasser Warmwasser mit Heizungsunterstützung)

Photovoltaik-Anlage

- ja: m² Fläche bzw. kWp Leistung Nein ich bin interessiert an einer Beratung