

Energiesstadt-Bericht

Gold-Re-Audit Gemeinde Münsingen

Kapitel 2: Antrag zur erneuten Erteilung des Labels Energiesstadt Gold

Erstellt am: 16.06.2014

Die Gemeinde

Münsingen

vertreten durch den Gemeinderat und dieser durch die Gemeinderätin

Rosmarie Münger

beantragt durch

Trägerverein Energiesstadt
die erneute Erteilung des Labels Energiesstadt®

und beantragt beim

Forum European Energy Award e.V.
die erneute Erteilung des Labels Energiesstadt® Gold
resp. des European Energy Award® Gold.

Gemeindevertreterin

Vorname Name Rosmarie Münger
Funktion Gemeinderätin
Anschrift Brückreutiweg 56; 3110 Münsingen
Telefon 031 721 32 21
e-mail: muenger.muensingen@bluewin.ch

Kontaktperson in der Gemeinde

Vorname Name Claudia Heer
Funktion Fachbereichsleiterin Umwelt
Anschrift Bauabteilung Münsingen; Thunstrasse 1; 3110 Münsingen
Telefon 031 725 52 20
e-mail: claudia.heer@muensingen.ch

Energiesstadt-Berater

Vorname Name Kurt Marti
Anschrift Ingenieurbüro für Energie und Umwelt; Richtersmattweg 114; 3054 Schüpfen
Telefon 031 879 17 11
e-mail: kump.marti@bluewin.ch

2.1. Zusammenfassung der Bewertung

Anzahl möglicher Punkte (gemeindespezifisches Potential)	478.5 Pt.	
Für das Label Energiestadt® notwendige Punkte (50%)	239.5 Pt.	
Für das Label European energy award® Gold notwendige Punkte (75%)	359.0 Pt.	
Anzahl erreichter Punkte (effektive Punkte)	383.2 Pt.	80 %

2.2. Begründung für die Bewertung

Grundsätze und Verankerung der Energiepolitik

- Bereits 1989 hat Münsingen ein Energiekonzept beschlossen.
- Als erste Gemeinde im Kanton Bern erhielt Münsingen 1998 das Label Energiestadt und 2009 die Gold-Auszeichnung.
- Mehrfach war Münsingen Pilotgemeinde in Energieprojekten des Kantons Bern: Zentrale Wärmepumpenanlage Schlossmatt (Perimeter mit Anschlusspflicht), Berner Energieabkommen BEakom, Richtplan Energie etc.
- Die weltweit erste bifaciale Fotovoltaik-Lärmschutzanlage entlang einer Bahnlinie wurde 2008 beim Bahnhof Münsingen gebaut.
- Mit seiner Grundordnung (Baureglement) und dem Richtplan Energie verfügt Münsingen über sehr fortschrittliche Energiebestimmungen im Gebäudebereich.
- Rund ein Drittel aller Wohneinheiten werden mittels Wärmepumpe beheizt.
- siehe auch Kapitel 3.3.

Nächste Schritte

Münsingen will in den nächsten Jahren

- den Wärmeverbund Nord (Zentrale Wärmepumpenanlage) und Süd ausbauen.
- die Bereichsziele, Angebote und Massnahmen der Energiezukunft Münsingen – Energiestrategie bis 2050 mit Ziel 2000-Watt-Gesellschaft und 1 to CO2 beschliessen.
- Tempo 30 in der ganzen Gemeinde (inkl. Hauptstrasse) einführen.
- Mobilitätsmanagement in der Verwaltung umsetzen.
- den öffentlichen Verkehr sowie den Fuss- und Veloverkehr weiter fördern.
- siehe auch Kapitel 3.3.