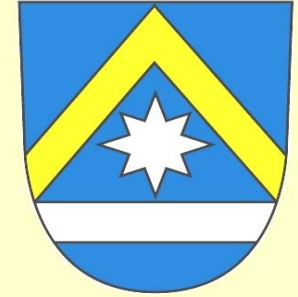


Klimaschutzteilkonzepte der Gemeinde Poing



Tagesordnung

1. Begrüßung und Einführung des Ersten Bürgermeisters
2. Überblick bisheriger Projekte der Gemeinde
3. Aktivitäten des Landkreises Ebersberg
4. Vorstellung der Ergebnisse und Herausarbeitung von Projektideen zur Umsetzung
5. Schlusswort des Ersten Bürgermeisters

Klimaschutzteilkonzepte der Gemeinde Poing



Ziel der Gemeinde Poing bis 2030

Die Gemeinde Poing setzt sich zum Ziel, bis zum Jahr 2030 unabhängig von fossilen und endlichen Energieträgern zu werden und in allen Bereichen mit Energie aus regenerativen und umweltfreundlichen Quellen versorgt zu werden. Der Energieverbrauch wird bis 2030 um 60 % reduziert, bezogen auf den Energieverbrauch von 2008, und die verbleibenden 40 % mit regenerativen und umweltfreundlichen Energieträgern ersetzt.

Empfehlung des Bau- und Umweltausschusses vom 01.12.2009
2010 Beschluss im Gemeinderat

Klimaschutzteilkonzepte der Gemeinde Poing



- GR-Beschluss 11.02.2010:
 - Erstellung von zwei Klimaschutzteilkonzepten „zur Erschließung der verfügbaren Erneuerbare-Energien-Potenziale“ und „zur integrierten Wärmenutzung“
- Bürgerveranstaltung für alle Bürgerinnen und Bürger der Gemeinde Poing:
 - 740 Eigentümer bzw. Eigentümergemeinschaften von Poing-Süd persönlich eingeladen
 - Sanierungsempfehlung übermittelt
- GR-Beschluss vom 10.05.2012:
 - Ingenieurbüro B.A.U.M. Consult GmbH in München erhält den Auftrag
 - 50 % der Kosten werden gefördert durch Projektträger Jülich

Klimaschutzteilkonzepte der Gemeinde Poing



- 22.11.2010 Gründung eines Energie- und Umweltbeirats
- Umsetzung der Klimaschutzteilkonzepte:
 - Maßnahmen zur Energieeinsparung
 - Steigerung der Energieeffizienz
 - Etablierung umweltschonender zukünftiger Energieerzeugung
- Dazu müssen alle zusammenwirken:
 - Poinger Bürgerschaft
 - Ansässige Betriebe
 - Gemeinde

Klimaschutzteilkonzepte der Gemeinde Poing



Überblick bisheriger Projekte der Gemeinde

Klimaschutzteilkonzepte der Gemeinde Poing



Überblick bisheriger Projekte der Gemeinde

- 2001 – 2005 Fifty – Fifty Projekt Grund- und Hauptschule Poing
- 2005 Inbetriebnahme einer Biogasanlage in Angelbrechting. Seit 1988 erfolgt im Gebiet „Am Bergfeld“ und in großen Teilen des Gewerbegebiets an der Gruber Straße die Energieversorgung über ein Gas-BHKW.
- GR 24.11.2005 Grundsatzbeschluss zu Festsetzungen bzw. Erteilung von Befreiungen vom Bebauungsplan bezüglich Solaranlagen
- Die Wohngebiete W 5 und künftig auch W 6 im Baugebiet „Am Bergfeld“ wurden gemäß Beschluss GR ö am 29.06.2006 als ein Schwerpunkt einer modellhaften und innovativen Planung im Bereich der energiesparenden Bauweise und des Einsatzes regenerativer Energien festgelegt. LED-Straßenbeleuchtung Wohngebiet Zauberwinkel, ca. 50% Einsparung
- 2008 – 2010 Energetische Sanierung der Außenhülle von Sozialwohnungen der Objekte Hohenstauenring 3 und 5

Klimaschutzteilkonzepte der Gemeinde Poing



Überblick bisheriger Projekte der Gemeinde

- 2008 Gründung Energieforum Poing
- 2008 Einrichtung einer Energiesprechstunde im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit. Die Energieberatung der Bürger übernimmt das Energieforum Poing
- 2008 Beschaffung einer Thermografiekamera
- 2008 letzte Überarbeitung der seit 1997 bestehenden Förderrichtlinie der Gemeinde Poing zur rationellen Energienutzung
- 2009 Beschaffung eines Hybridfahrzeugs als Dienstwagen
- 2009 Verpachtung Dachfläche Hohenstaufering 5 an ergon e.V. für die 1. Bürgersolarkraftwerk Poing GbR
- 2009 – 2011 Erstellung von Energieeinsparkonzepten und Energieausweisen für die gemeindlichen Liegenschaften

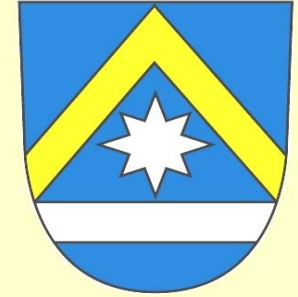
Klimaschutzteilkonzepte der Gemeinde Poing



Überblick bisheriger Projekte der Gemeinde

- 2010 Kurzgutachten energetische Infrastruktur Gemeinde Poing
- 2010 Beschaffung eines Elektrofahrrads für kurze Dienstfahrten
- 2010 Errichtung einer Stromladestation für Elektrofahrzeuge, Firma E.ON, im P+R Gebäude an der Friedensstraße
- 2010 Fotovoltaikanlage Feuerwehrhaus, ca. 55 kWp
- 2011 Antrag auf Bundeszuwendung Klimaschutzteilkonzepte
- 2011 Fotovoltaikanlage Wittelsbacherstraße 13, ca. 37 kWp
- 2011 Fotovoltaikanlage Kindertagesstätte Zauberwinkel, ca. 11 kWp

Klimaschutzteilkonzepte der Gemeinde Poing



Überblick bisheriger Projekte der Gemeinde

- 2012 Nutzung eines E-Autos als Dienstfahrzeug
- 2012 Einstellung einer Fachkraft für Klima- und Umweltschutz
- 2012 Inbetriebnahme der Geothermie-Anlage
- 2012 Fotovoltaikanlage Kinderkrippe Kirchheimer Allee, ca. 65 kWp
- 2012 Heizungspumpentauschaktion
- 2012 Beauftragung zur Teilnahme an Bündelausschreibung „Ökostrom“