

“Strom gezielt einsetzen – Sonnenenergie nutzen”



Effiziente Haushaltsgeräte, sparsame Beleuchtung und neue Heizungspumpen reduzieren den Strombedarf. Photovoltaik-, und Solaranlagen unterstützen die Eigenversorgung der Gebäude mit Energie aus Sonnenkraft. Die Produktion von Ökostrom aus Photovoltaik sollte im Gemeindegebiet weiter ausgebaut werden.

Maßnahmen der Gemeinde:

- ⇒ Straßenbeleuchtung auf effiziente Leuchtmittel umstellen
- ⇒ Photovoltaik-Eigenverbrauch: Information für Haushalte und Landwirtschaft zu Technik, Wirtschaftlichkeit und aktuellen Förderungen
- ⇒ Bewusstseinsbildungsaktivitäten zu Stromsparmöglichkeiten
- ⇒ Förderung von Solaranlagen und Photovoltaik-Anlagen ab 3 kW_{peak}
- ⇒ Unterstützung von Photovoltaik-Bürgerbeteiligungsanlagen auf größeren Dachflächen

“Mobilität neu gestalten”



Auf den motorisierten Verkehr geht ein großer Teil des fossilen Energieverbrauchs und der CO₂-Emissionen.

In den nächsten Jahren sind Alternativen zur jetzt üblichen PKW-Nutzung auch in ländlichen Regionen zu unterstützen.

Maßnahmen der Gemeinde:

- ⇒ Jahreskarten-Förderung für Berndorfer Nutzer der Öffentlichen Verkehrsmittel
- ⇒ Ausbau der Shuttle-Services zu hochwertigen Angeboten der Öffentlichen Verkehrsmittel
- ⇒ Fahrgemeinschaften unterstützen
- ⇒ E-Mobilität: öffentliche Lademöglichkeiten schaffen
- ⇒ Car-Sharing: Angebot im Ort entwickeln



Energieleitbild

Gemeinde Berndorf bei Salzburg



berndorf
die **energieeffiziente** gemeinde



Johann Stemeseder
Vizebürgermeister
e5-Teamleiter



Dr. Josef Guggenberger
Bürgermeister



Dipl.-Ing. Manfred Koblmüller
Betreuer vom SIR Salzburg

Die Gemeinde Berndorf will durch den gezielten und sparsamen Umgang mit der Energie den Energiebedarf bei gleicher Lebensqualität und gleichem Komfort senken. Die Umwelt soll durch den Einsatz erneuerbarer Energien geschont und die Abhängigkeit von Energieimporten verringert werden. Durch verantwortungsvolle und nachhaltige Nutzung vorhandener Ressourcen in der Region, werden Arbeitsplätze geschaffen und die heimische Wirtschaftskraft gestärkt.



e5-Team Berndorf

“Auf erneuerbare Energie umsteigen”



Die öffentlichen Gebäude der Gemeinde Berndorf sollen mit erneuerbaren Energieträgern beheizt werden. Die Gemeinde geht auf den Weg in die Unabhängigkeit von fossiler Energie mit gutem Beispiel voran.

Maßnahmen der Gemeinde:

- ⇒ Errichtung eines Biomasse-Mikronetzes für größere Objekte inkl. Gemeindegebäude im Ortszentrum bis 2020
- ⇒ Optimierung der Gebäude- und Heizungsanlagen zur Verbrauchsminderung
- ⇒ Solarthermie-Nutzung Sportheim (Warmwasser)
- ⇒ Mittelfristige Umstellung des Heizsystems bei Schule/Kindergarten (Bestand: Erdgas), Nutzung Solarenergie und/oder Wärmepumpe

“Heizenergie einsparen – Häuser sanieren”



Jede eingesparte Kilowattstunde ist ein positiver Beitrag für den Klimaschutz und die Energiebilanz. Maßnahmen wie Fassadendämmung, Fenstertausch oder Heizungsumstellung rechnen sich mittelfristig für jedes Gebäude und schaffen eine höhere Wohnqualität.

Maßnahmen der Gemeinde:

- ⇒ Gemeindeförderung für Maßnahmen der thermischen Gebäudesanierung in Verbindung mit der Förderung eines Energieausweises (Vorlage vor Umsetzung)
- ⇒ Gratis Energieberatung für Hauseigentümer, v. a. für Gebäude älter als 25 Jahre
- ⇒ Informationsarbeit und Bewusstseinsbildung durch e5-Team