

Marktgemeinde Leobersdorf Umweltgemeinderat Gerhard Stampf, MBA

November 18









Inhalt

1	Vorwort	. 3
2	IST-Analyse	. 4
3	Zukünftige Maßnahmenempfehlungen	. 9
4	Unterstützungsangebote der Energie- und Umweltagentur NÖ	10

Marktgemeinde Leobersdorf





1 Vorwort

Sehr geehrte Mitglieder des Gemeinderates! Geschätzte Kolleginnen und Kollegen!

Mit gegenständlichem Bericht komme ich den Verpflichtungen des NÖ Umweltschutzgesetz nach, wonach dem Gemeinderat über die gegenständliche Situation im Umweltbereich Bericht zu legen ist.

Als Grundlage des Berichtes fungieren die Ergebnisse des von der Energie- und Umweltagentur NÖ angebotenen Energie- und Klimachecks.

Der **GEMEINDE.UMWELT.BERICHT. 2018** unterteilt sich in eine IST-Analyse der Gemeinde im Umweltbereich inkl. einer taxativen Aufzählung der bereits umgesetzten Maßnahmen und den kurz- bzw. mittelfristigen sowie langfristigen Maßnahmen, die zur Umsetzung angeregt werden.

Umweltpolitik ist wie wahrscheinlich kaum ein anderes Themenfeld ausschlaggebend dafür, ob wir den nächsten Generationen dieselben oder noch bessere Rahmenbedingungen bieten können, wie wir sie gegenwärtig vorfinden.

Als Umweltgemeinderat der Marktgemeinde Leobersdorf, darf ich Sie bitten mich bei der Umsetzung der vorgeschlagenen Maßnahmen zu unterstützen – Für den Umwelt- und Naturschutz von heute. Für die Bürgerinnen und Bürger von morgen.

Hochachtungsvoll

Gerhard Stampf, MBA

Umweltgemeinderat der Marktgemeinde Leobersdorf



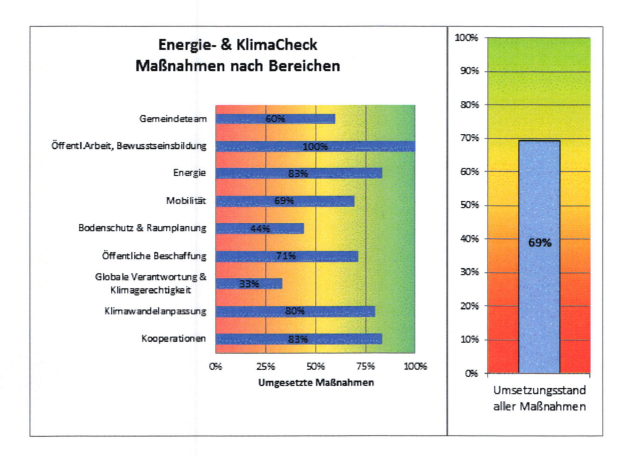






2 IST-Analyse

Die nachfolgende Grafik ist das Endergebnis des seitens von Energie –und Umweltagentur NÖ zur Verfügung gestellten Energie- und Klimachecks und zeigt den gegenwärtigen Umsetzungsgrad der Gemeinde in den unterschiedlichen Umweltbereichen.



Aufgrund der Teilnahme am e5-Programm sind der Gemeinderat und die Mitarbeiter der Verwaltung für Themen im Umwelt- und Energiebereich sensibilisiert und setzen bewusst Maßnahmen in diesen Bereichen. Herzlichen Dank für die Mitarbeit.

Marktgemeinde Leobersdorf





Folgende Maßnahmen wurden seitens der Gemeinde in den vergangenen Jahren im Umweltbereich bereits umgesetzt:

- ☑ Wir haben in unserer Gemeinde eine Ansprechperson für Energie und Klimaschutz (z.B. Klimabündnis-KoordinatorIn, e5-TeamleiterIn).
- Es gibt in unserer Gemeinde Arbeitsgruppen, die sich mit Energie und Klimaschutz beschäftigen.
 - ☑ Energieteam
 - ☑ Klimabündnis-Arbeitskreis
 - ☑ Energie- oder Umweltausschuss
 - ☑ Mobilitäts- oder Alltagsradteam
- Wir haben die Ansprechperson für Energie und Klimaschutz mit einem Budget ausgestattet.
- ☑ Wir präsentieren uns als aktive Gemeinde im Energie- und Klimaschutzbereich.
- ☑ Wir informieren über Energie- und Klimaschutz in unserer Gemeindezeitung.
- ☑ Wir informieren über Energie und Klimaschutz auf unserer Gemeindehomepage.
- ☑ Wir haben einen Energie- und/oder Klimaschutz-Infobereich im Gemeindeamt eingerichtet.
- ☑ Wir arbeiten im Energie und Klimaschutz mit lokalen Medien zusammen.
- ☑ Wir nehmen an Energie- und Klimaschutz-Aktionstagen und Kampagnen teil.
- ☑ Wir organisieren Energie- und Klimaschutz-Veranstaltungen wie Filmvorführungen, Vorträge und Diskussionen.
- ☑ Wir haben einen Jahres-Medienplan Energie und Klimaschutz in der Gemeinde.
- Wir haben eineN EnergiebeauftragteN bestellt.
- ☑ Wir bieten BürgerInnen Information und Beratung für Energiesparmaßnahmen und Erneuerbare Energien.
 - ☑ Termine über eNu
- ☑ Wir haben innerhalb der letzten 10 Jahre eine CO2-Grobbilanz erstellt.
- ☑ Wir erheben regelmäßig die Energiedaten der Gemeindeobjekte.
 - ☑ Kommunale Energiebuchhaltung
 - ☑ Jährlicher kommunaler Energiebericht und Präsentation vor Gemeinderat
- ☑ Wir haben innerhalb der letzten 10 Jahre ein Energieleitbild / Energiekonzept erstellt bzw. arbeiten daran.
- ☑ Wir informieren und motivieren GemeindemitarbeiterInnen bzgl. Energiesparen.
- ☑ Wir bieten BürgerInnen Förderungen für Energiesparmaßnahmen (Wärmedämmung, Passivhäuser, ...).



Marktgemeinde Leobersdorf





- ☑ Wir haben unsere öffentliche Beleuchtung nach energieeffizienten Kriterien umgestellt.
- ☑ Wir optimieren den Gebäudebestand der Gemeinde durch umfassende thermische Sanierung und andere bauliche Maßnahmen.
- Wir halten uns bei Neubauten durch die Gemeinde an Passiv- oder Niedrigstenergiehausstandards
- Wir bieten BürgerInnen Förderungen für Erneuerbare Energien (Solar, Photovoltaik, Biomas-
- ☑ Wir verfügen in gemeindeeigenen Gebäuden über Photovoltaikanlage/n.
- ☑ Wir nutzen für die Heizung gemeindeeigener Gebäude Biomasse und/oder -Nahwärme.
- ☑ Wir unterstützen in unserer Gemeinde aktiv die Errichtung von Ökostromanlagen oder errichten diese selbst (Kleinwasserkraft, Wind, Biomasse, Biogas, Photovoltaik).
- ☑ Wir nutzen BürgerInnenbeteiligungsmodelle für Energieprojekte (z.B. Photovoltaik- und Windkraftanlagen).
- ☑ Wir haben eineN MobilitätsbeauftragteN bestellt.
- Wir setzen bewusstseinsbildende Maßnahmen zur Attraktivierung der klimafreundlichen Mobilität (z.B. Europ. Mobilitätswoche).
- ☑ Wir haben innerhalb der letzten 10 Jahre ein Mobilitätsleitbild / Mobilitätskonzept erstellt bzw. arbeiten daran.
- ☑ Wir haben ein eigenes Budget für die Umsetzung des Mobilitätsleitbildes / Mobilitätskonzepts.
- Wir achten bei Raumplanung, Ortsentwicklung und Nahversorgung auf die gute Erreichbarkeit mit klimafreundlchen Verkehrsmitteln.
- ☑ Wir fördern aktiv den Radverkehr (z.B. Radverkehrsanlagen, Radständer, Bike+Ride, Leihräder).
 - ☑ Radabstellanlagen bei zentralen Orten (z.B. überdachte Radständer, Bike&Ride)
 - ☑ Leihradsysteme (z.B. Nextbike)
 - ☑ Schaffung und Ausbau attraktiver Radverbindungen
 - Radkampagnen und Bewusstseinsbildung
- ☑ Wir fördern aktiv das Zu Fuß Gehen (z.B. attraktive Gehwege, Querungshilfen).
- ☑ Wir nutzen/fördern E-Mobilität.
- ☑ Wir richten verkehrsberuhigte bzw. autofreie Bereiche (Begegnungszonen) ein und/oder haben eine Parkraumbewirtschaftung eingeführt.
- ☑ Wir unterstützen als Gemeinde Biolandwirtschaft in der Region.
- ☑ Wir fördern die Innenentwicklung der Gemeinde und erhöhen die EinwohnerInnendichte im bestehenden Siedlungsgebiet.
- ☑ Wir nutzen das Instrument der Bebauungsplanung zur Realisierung einer flächensparenden Siedlungsentwicklung.



GEMEINDE, UMWELT, BERICHT 2018

Marktgemeinde Leobersdorf





- ☑ Wir berücksichtigen Klimaschutz-Strategien und Maßnahmen der Energieraumplanung bei der Flächenwidmung.
- ☑ Wir haben einen Gemeinderatsbeschluss zur nachhaltigen Beschaffung (biologisch/regional/fair) gefasst.
- ☑ Wir geben regionalen, saisonalen und biologischen Produkten den Vorzug.
- ☑ Wir achten beim Kauf von IT auf Energieeffizienzklassen und faire Arbeitsbedingungen.
- ☑ Wir verwenden umweltfreundliche Reinigungsmittel.
- Wir berücksichtigen bei unseren Kaufentscheidungen die Wiederverwertbarkeit, Langlebigkeit, Reparaturfreundlichkeit.
- ☑ Wir unterstützen mit dem bereits erfolgten Beitritt zum Klimabündnis indigene Völker beim Erhalt des Amazonas Regenwaldes.
- ☑ Wir informieren unsere BürgerInnen über die Klimabündnis-Partnerschaft.
- ☑ Wir steigern bei unserer Altstoffsammlung unsere Recycling-Quoten.
- ☑ Wir haben uns über Klimawandelanpassung informiert und setzen in diesem Bereich bewusstseinbildende Maßnahmen.
- ☑ Wir haben eine verantwortliche Person bzw. ein Team.
- ☑ Wir haben uns mit den Folgen des Klimawandels und möglichen Lösungen in unserer Gemeinde auseinander gesetzt.
- ☑ Wir haben bereits Maßnahmen zur Klimawandelanpassung ergriffen.
- ☑ Wir kooperieren im Bereich Klimaschutz mit Bildungseinrichtungen.
- ☑ Wir kooperieren im Bereich Klimaschutz mit Betrieben und/oder Vereinen.
- Wir kooperieren mit Nachbargemeinden bei klimarelevanten Maßnahmen.
- ☑ Wir nehmen am e5-Programm teil.
- ☑ Wir kooperieren mit klimaaktiv.
 - ☑ Wir sind...
 - ☑ Klimabündnis-Gemeinde
 - ☑ Gesunde Gemeinde
 - ☑ Natur im Garten Gemeinde
 - ☑ RADLand Gemeinde
 - ☑ Wir nutzen das Angebot n des Landes NÖ bzw. vom Umwelt-Gemeinde-Service.
 - ☑ Förderberatung für Gemeinden
 - ☑ Energie- und Umwelt-Gemeinde-Tag
 - ☑ Umwelt-Gemeinde-Foren
 - ☑ Energiebeauftragten-Foren



1 2018



Marktgemeinde Leobersdorf

- ☑ Bildungsscheck für NÖ Gemeindebeauftragte
- ☑ Wir kooperieren auf kommunaler und regionaler Ebene.
- ☑ NÖ Dorf- und Stadterneuerung
- ☑ Leaderregion
- ☑ Wir nehmen an den Energie- und Klimaschutz-Aktionstagen des Landes NÖ und seiner Partnerorganisationen teil.
- ☑ Radlrekordtag/Radland
- Wir verwenden bereits die Gemeinde-Zeitungsvorlagen und bringen diese in jedem Amtsblatt (4mal jährlich)
- Kostenlose Beratung der Energieberatung NÖ: Die Beratung wird in Anspruch genommen (Heizungs-EKG erst vor einigen Wochen)
- Stefan Fischer nimmt an Energiebeauftragten-Treffen teil (Bauamtsleiter)
- Jährlich wird bei uns die Ortsreinigung durchgeführt http://www.leobersdorf.at/80 Helfer bei der Ortsreinigung

Marktgemeinde Leobersdorf





3 Zukünftige Maßnahmenempfehlungen

Basierend auf den Ergebnissen des gegenständlichen GEMEINDE. UMWELT.BERICHT. wird der Gemeinde empfohlen nachfolgende Maßnahmenempfehlungen umzusetzen um die Situation im Energie-, Natur- und Umweltbereich der Gemeinde weiter zu verbessern.

Maßnahmen zur kurz- bis mittelfristigen Umsetzung

Mögliche Maßnahmen:

- Bewusstseinsbildende Maßnahmen setzen
 - Einbindung des automatisierten News-Tools in die Gemeindewebsite, welche laufend Energie- und Umweltnachrichten in die Website einspielt https://www.umweltgemeinde.at/energie-umwelt-news-fuer-die-gemeindewebsite
- Inanspruchnahme einer individuellen Förderberatung der Förderberatung NÖ (Tel. 02742 22 14 44, https://www.umweltgemeinde.at/foerderberatung)

Maßnahmen zur langfristigen Umsetzung



Marktgemeinde Leobersdorf





4 Unterstützungsangebote der Energie- und Umweltagentur NÖ

Die Energie- und Umweltagentur NÖ fungiert als erste Anlaufstelle für alle Fragen rund um Energie. Natur und Umweltthemen für Niederösterreichs Gemeinden und unterstützt diese mit einer breiten Palette an Serviceangeboten:

Umwelt-Gemeinde-Service

- Direkte, persönliche Beratung am Umwelt-Gemeinde-Telefon 02742 22 14 44
- Umfassende Informationen auf der Website www.umweltgemeinde.at GEMEINDE
- Aktuelle News im Umwelt-Gemeinde-Newsletter SERVICE N Persönliche Vorort-Beratungen durch Fachexpertinnen und -experten
 - Förderberatung für NÖ Gemeinden
 - Beratung Nachhaltigen Beschaffung und Energie-Einspar-Contracting

Betreuung von Klimabündnisgemeinden

In Abstimmung mit dem Klimabündnis bietet Ihnen die Energie- und Umweltagentur NÖ persönliche Beratung und Unterstützung bei Umsetzungsmaßnahmen, Öffentlichkeitsarbeit und Förderungsberatung.

e5-Landesprogramm für energieeffiziente Gemeinden



UMWELT

- Die eNu begleitet Ihre Gemeinde mit Fachexpertinnen und -experten auf dem Weg zur Zertifizierung
- Nähere Informationen unter www.umweltgemeinde.at/e5

Beratungsangebot für Umwelt-Gemeinde-Rätinnen und -Räte

Beratung am Umwelt-Gemeinde-Telefon, in den regionalen Büros der eNu oder in Ihrer Gemeinde



- Wichtige Informationen online: www.umweltgemeinde.at/fuerenergiebeauftragte-umweltgemeinderaete
- Foren: regelmäßige Austauschtreffen in jeder Region

Energieeffizienzgesetz - Beratungsangebot für Energiebeauftragte

- Telefonische Beratung am Umwelt-Gemeinde-Telefon
- Kostenlose Beratung in Ihrer Gemeinde und Analyse Ihrer Energiebuchhaltung: www.umweltgemeinde.at/ beratung-energieberatungenergiebuchhaltung beratung
- Auszeichnung als Energiebuchhaltungs-Vorbildgemeinde 2018: www.umweltgemeinde.at/vorbildgemeinden
- Ausbildungskurse und Weiterbildungsangebote









GEMEINDE.UMWELT.BERICHT. 2018

Umweltgemeinderat Gerhard Stampf, MBA

Friedhofstraße 4 2544 Leobersdorf

Tel.:

0664 / 441 28 01

E-Mail:

gerhard.stampf@leobersdorf.at

UGR Gerhard Stampf, MBA

Ort. Datum



Anhang Best Practice Beispiel:

Pedibus - zu Fuss gemeinsam zur Schule gehen

Ansprechpartner für das Projekt Gerhard Stampf/Christian Husar

Kurzbeschreibung des Projekts

Beim Pedibus gehen Eltern oder Begleitpersonen gemeinsam mit Schulkindern (Schulanfängern) in der Früh auf bestimmten Strecken und Zeiten gemeinsam in die Schule.

Projektinhalt und Ziel

Den Kindern und Eltern soll das gemeinsame Zur-Schule-Gehen angeboten werden. Dabei marschieren Eltern und Kinder gemeinsam an der frischen Luft regelmäßig zur Schule. Dies steigert die Leistungsfähigkeit, der soziale Kontakt wird verbessert und die Sicherheit im Straßenverkehr wird verbessert. Ziel ist die Verringerung des Auto-Verkehrs in der Früh auf der Straße zur Schule. Eine Befragung ergab, dass rund 100 Kinder täglich mit dem Auto zur Schule gebracht werden.

Ablauf des Projekts

Das Projekt hat mit Schulbeginn begonnen, wobei die vorbereitenden Arbeiten/Befragungen der Eltern bereits mit Ende den vorangegangenen Schuljahres starteten. Nach den Angemeldungen der Eltern/Kindern werden die Pedibus-Strecken ermittelt und der Zeitplan für die einzelnen Haltestellen erarbeitet. Derzeit werden 3 Strecken angeboten. Es wird mindestens an einem Tag der Woche (regelmäßig der gleiche Tag) markiert; an einer Strecke sogar täglich. Das Projekt hat eine Mindestlaufzeit von 8 Wochen und soll so lange die Temperaturen es zulassen laufen.

Projektbeteiligung und –finanzierung

Die Ausrüstung (Rücksäcke, Warnwesten und Kellen) wurde gespendet; die Drucksorten wurden vom Budget bezahlt. Die teilnehmenden Eltern/Begleitpersonen erfüllen die Tätigkeit ehrenamtlich. Das e5-Team unter Gerhard Stampf/Christian Husar/Harald Sorger haben das Projekt initiert und betreuen es auch im laufenden Betrieb.

Projekterfolge

Nachhaltige/langfristige Perspektiven und Anregungen

Über das Projekt wird laufend berichtet und ist der Bevölkerung bekannt.

