

Aktivitätenprogramm der Gemeinde Bleiburg 2015/2016

Projekt	Thema / Beschreibung / Maßnahmen	bis wann	Zuständigkeit
Nutzung Tiefbrunnen Traundorf durch MAHLE	Tiefbrunnen Traundorf wurde in Kooperation mit der Nachbargemeinde Feistritz ob Bleiburg als Notwasserversorgung beider Gemeinden errichtet. Da derzeit kein Bedarf vorhanden, da genügend Quellwasser, wurde eine Vertrag aufgesetzt, die die Wasserentnahme aus dem Tiefbrunnen Traundorf durch die Firma MAHLE Filtersysteme Austria GmbH ermöglicht, um den internen Kühlbedarf abdecken zu können. Dadurch enorme Verbrauchsreduzierung im Strombereich durch die Firma MAHLE Filtersysteme Austria GmbH	in Arbeit	e5-Team
Trinkwasserkraftwerk	Trinkwasserkraftwerk in Kooperation mit der Nachbargemeinde Feistritz ob Bleiburg in Planung.	laufend	e5-Team
Sanierungsanalyse der Gemeindebauten	Erstellung einer Sanierungsanalyse der Gemeindebauten aus vorhandenen Unterlagen mit Sitzungen des e5-Teams und durch den externen Baumeister Paul Perc (nicht-amtlicher bautechnischer Sachverständiger) - aus KFM, KELAG-Check	2015	e5-Team, Paul Perc
Energiebuchhaltung	Wiedereinführung der monatliche Energiebuchhaltung der Gemeindebauten seit 2015	ab sofort	e5-Team
Energieleitbild	Erstellung eines igenen energiepolitischen Leitbilds mit klaren (qualitativen und quantitativen) Zielsetzungen 2014	mehrere Sitzungen	e5-Team und BürgerInnen
Jährliche Energieveranstaltungen, Vorträge, Messen	<ul style="list-style-type: none"> > Kooperation mit der regionalen Wirtschaft, Bleiburger Wirtschaftsgemeinschaft (47 Betriebe) kann sich den Betrieb vor Ort ansehen und beraten lassen (Hausmesse), am Wiesenmarkt stellen sich die Betriebe auch vor > Ende April gibt es diesbezüglich jährlich eine Messe zum Thema "Garten, Energie, Umwelt", bei der sich auch das e5-Team präsentiert. > Laufend Veranstaltungen die auch seitens der Gemeinde finanziell (€ 12.000,-) und durch den Bauhof und der Verwaltung (Postwurf, Kopien, Versand, ...)unterstützt werden. 	jährliche Messen mit e5-Stand werden durchgeführt	e5-Team, KEM-Region, Rainer Findenig
Überarbeitung ÖEK mit Energieleitlinien	Das ÖEK wurde 2012 überarbeitet und energiepolitische Richtlinien in diesem Konzept eingearbeitet. Dafür wurde von energie:bewusst Kärnten ein Leitfaden übermittelt und im Rahmen eines Workshops wird das Energiethema in das Örtliche Entwicklungskonzept eingearbeitet. Laufend Umsetzung dieser Punkte.	laufend	e5-Team, energie:bewusst Kärnten
Energieberatungen am Gemeindeamt	Vierteljährlich wird am Gemeindeamt eine unabhängige Energieberatung angeboten. Gegen Terminisierung kann auch zwischenzeitlich eine Energieberatung in Anspruch genommen werden.	passiert laufend	Gemeinde, Ramsak/Traun
e-Tankstelle	e-Tankstelle wurde 2014 errichtet, zwei Stellplätze für e-Auto reserviert.	2014	KEM, e5-Team

<p>Einkaufen im Ort, regionale Wertschöpfung erhalten, Bioläden, Dorfladen</p>	<p>> Die regionale Wertschöpfung sollte durch Bioläden bzw. eines Dorfladens unter dem Motto "Einkaufen im Ort" gestärkt werden. > Liste der regionalen Produkte und der Kooperationspartner, wo diese verkauft werden wird dem Protokoll angeführt (Geschenkskörbe in Bäckerei, Genießerei, Zadruha, Grohmann, Imker (Imkerlehrpfad, ...)). > Regionale Anbieter haben jeden Dienstag Markttag. > Über einen "Dorfladen" wird intensiv nachgedacht.</p>	<p>laufend</p>	<p>e5-Team, Birgit Lesnig, Veronika Tschernko</p>
<p>Informations- Aufklärungsarbeit, Medien- und Öffentlichkeitsarbeit (z.B. e5-Newsletter), Exkursionen</p>	<p>Berichte in Gemeindezeitung, Regionszeitungen mit Beilage über e5, Informationen auf Homepage (gemeindeeigene HP mit e5-Logo, Intranet für Protokolle, z.B. Serie mit Energiespartipps, plakativ Darstellung, ...) kommen von energie:bewusst Kärnten, laufende Einschaltungen</p>	<p>laufend</p>	<p>energie:bewusst Kärnten, Birgit, e5-Team</p>
<p>Öffentliche Beleuchtung, Einsparpotential, Umstellung auf effizientere Beleuchtung</p>	<p>Energieeffizienz der Straßenbeleuchtung wurde mit Lichtpaket beurteilt und verbessert (energie-effiziente Abschaltzeiten, Lichtpunkte, ...), Überprüfung von Standorten für PV-Leuchten (bei Neuerrichtungen Einsparung von Grabungsarbeiten, ...). Umstellung der alten Quecksilberdampf-leuchten auf LED (sofern budgetär möglich). Trennung der Straßenbeleuchtung und des Wiesenmarktes durch Einbau eines Zählers erfolgt.</p>	<p>laufend</p>	<p>Bgm. Visotschnig, e5-Team, AL</p>
<p>Klimafreundliche Landwirtschaft fördern, Humusaufbau, richtige Kompostierung, ...</p>	<p>Intensive Zusammenarbeit in der Klima- und Energie-Modellregion Südkärnten Süd zum Thema klimafreundliche Landwirtschaft, Humusaufbau, richtige Kompostierung.</p>	<p>laufend</p>	<p>Robert Unglaub</p>
<p>Bewusstseinsbildende Maßnahmen in Schulen und Kindergärten</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x Klima- und Energie-workshop in VS Bleiburg 2012 • 2 Mobilitäts-Workshops mit Vortrag in NMS Bleiburg 2013 • 1 Elternabend mit Informationen und Schulwegeerhebung durch Fragebögen in NMS Bleiburg 2013 • 2 x Bodenworkshops in NMS Bleiburg 2013 • 2 x Mobilitätsworkshop in HS BLEIBURG mit Probefahren E-Mobile 2013 • 1xVortrag bei Elternabend NMS Bleiburg 2014 • 1x Schulwegeerhebung in VS Bleiburg 2014 • 1x Schulwegeerhebung in NMS Bleiburg 2014 • 2 x Klimaworkshop in VS Bleiburg 2014 • 2 x Mobilitätsworkshop in NMS Bleiburg 2014 • 2 x Mobilitätsworkshop in VS Bleiburg 2014 • Pelletselektion in der VS 2015 	<p>laufend</p>	<p>energie:bewusst Kärnten, Klimabündnis, DI Unglaub (Info an Gemeinde)</p>
<p>Sanierungsoffensive - Einkaufsgemeinschaft - Kooperation mit Gemeinde Feistritz ob Bleiburg</p>	<p>> Einkaufsgemeinschaft - Sanierungsoffensive des Landes Kärnten durch das Energieforum. > Auftaktveranstaltung am 10.03.2011 > Energieberatungsangebot, Anmeldungen bis 31.03.2011, Anlaufstelle am Gemeindeamt. > An die 40 Teilnehmer haben sich an der Sanierungsoffensive angemeldet.</p>	<p>laufend</p>	<p>Energieforum, Gemeinde</p>

Campus Futura - Bildungszentrum, Ausbildung und Weiterbildung	Energy Park wird im Rahmen des "Tages der Sonne" eröffnet. In weiterer Folge sind Ausbildungen und Weiterbildungen mit Schwerpunkt "Energieeffizienz und dem Einsatz Erneuerbarer Energie" geplant. Im Rahmen der Klima- und Energiemodellregion Süd ist auch eine Ausbildungsschiene zu diesem Thema geplant. Weiters wird für Groß und Klein das Thema Energie erlebbar und begreifbar gemacht.	laufend	e5-Team, Campus Futura, KLIEN
Gemeindeeigene Förderricht- linien für Verbesserungen anstatt Heizkostenzuschüsse	Die Stadtgemeinde Bleiburg bietet gemeindeeigene Förderrichtlinien für den Einsatz Erneuerbarer Energien seit Jahren an. Abstimmung der Förderrichtlinien auf Basis der Erkenntnis der Auswertung vom Energiekenndatenprojekt. Erweiterung einer PV-Förderung.	laufend	Gemeinde
Kooperationen mit anderen Gemeinden, KLIEN Modellregion, Energiesprechtage, ...	Auswertung der Energiekenndatenerhebung ist im laufen. Präsentation der Daten wird im Rahmen einer Veranstaltung mit eingebunden. Weitere Schwerpunkte werden ausgearbeitet. Vermehrt Energiesprechtage anbieten, um schnelle und effiziente Lösungen anzustreben (z.B. Dämmung der obersten Geschossdecke...).	in Arbeit	KLIEN e5-Team
Sanierung der Pinselabrik (FF) als Best-Practice-Beispiel z.B. als Passivhaus)	Die Gemeinde ist bestrebt das Gebäude zu kaufen. Wenn es zu einer Sanierung kommen sollte, wird ein Vorzeigeprojekt (z.B. Sanierung als Passivhaus) angestrebt.	in Arbeit	e5-Team
Elektrofahrräder, Sternfahrt nach Bleiburg			
Bezug von Ökostrom	Gespräche mit der Alpen Adria Energie wurden geführt, KELAG unterbreitete jedoch sehr gutes Angebot, wieder auf drei Jahre gebunden	2014	e5-Team