

Arbeitsprogramm

Alle Aktivitäten

2020-12-03, EEA Management Tool

Verknüpfte Maßnahmen	Titel	Beschreibung	Zuständigkeit	Fortschritt	Priorität	Status
1.1.1 Klimastrategie auf Stadt- / Gemeindeebene, Energieperspektiven	Teilnahme der Schule am Bündnis klimaneutrales Allgäu 2030	Nach Rücksprache mit Schulleitung kann die Teilnahme der Schule Scheidegg am Bündnis klimaneutrales Allgäu 2030 zum 1.1.2021 gestartet werden.	BGM Pfanner, Herr Seidel, Herr Eder	Start / Beschluss / Planung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
1.1.2 Klimaschutz- und Energiekonzept	Aktualisierung Klimaschutzkonzept 2021/2022	Das bestehende Klimaschutzkonzept aus 2011 ist überholt und bedarf der Aktualisierung. Prüfung von Fördermöglichkeiten, Einplanung Budget im Haushalt, danach Ausschreibung und Vergabe.	Frank Seidel	noch nicht gestartet	2	Beschlussfassung notwendig
1.1.3 Bilanz, Indikatorensysteme	regelmäßige Aktualisierung der Energie- und CO ₂ -Bilanz	Bilanzierungen werden etwa alle 4 Jahre erstellt: 2011, 2014, 2018 sind erfolgt. Nächste Bilanz für 2022 vorgesehen.	Frau Symelka	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
1.1.4 Evaluation von Klimawandeleffekten	Umsetzung von Maßnahmen aus der Vulnerabilitätsanalyse	Überprüfung, ob beschlossener Absenk- und Ausbaupfad eingehalten wird.	Herr Seidel	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
1.1.4 Evaluation von Klimawandeleffekten	jährliche Baumpflanzung des Energieteams	Workshop zu Klimawandelfolgen am 05.12.2018 mit Vertretern von Forst, Landwirtschaft, Wasserwirtschaftsamt und Feuerwehr, Fertigstellung der Studie 12-2018	Herr Seidel/Energieteam	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
1.2.1 Kommunale Energieplanung	Fernwärmerversorgung auf Basis Holzhackschnitzel	2020: Pflanzung von 15 Bäumen, davon 1 Linde mit begleitender Öffentlichkeitsarbeit durch Lindauer Zeitung	Bgm. Pfanner	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
1.2.1 Kommunale Energieplanung	Beteiligung am Solarpotenzialkataster des Landkreises Lindau	Jährlich werden mehrere Gebäude neu an das bestehende FW-Netz angeschlossen, zuletzt 30 Neubauwohnungen in 3 Objekten. 2020/2021 Anschluss Evangelische Mutter-Kind-Kurklinik.	Bgm Pfanner	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
1.2.1 Kommunale Energieplanung	Städtebauliches Konzept zur Ortskernentwicklung	Zukünftig soll aktiv auf mögliche Anschlussnehmer zugegangen werden. Die Erweiterung des Netzes ist derzeit nicht geplant.	Herr Schlechta/Herr Seidel	in Umsetzung	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
1.2.1 Kommunale Energieplanung	Durchführung einer Verschattungssimulation für neue Baugebiete	Veranstaltung in Scheidegg mit Steffen Riedel und Herrn Brutscher von Energeticum am 08.11.2018	Bauamt	noch nicht gestartet	2	Beschlussfassung notwendig
1.2.1 Kommunale Energieplanung	Planung von Windkraftanlagen zusammen mit Voralberg	10-2016 bis 03-2017 Bürgerbefragung zu Ortskernentwicklung ist durchgeführt, Erfassung Sanierungsstand der Gebäude im Sanierungsgebiet, Satzungsbeschluss 09-2018. Förderprogramm für energetische Sanierungen und Schindelfassadesanierung im Gebiet. Ab 2020 Umsetzung der städtebaulichen Maßnahmen wie Querunnaht Zolstraße.	Herr Schlechta	in Umsetzung	3	Beschluss im Gemeinderat gefasst
1.2.1 Kommunale Energieplanung	Erstellung eines Quartierskonzepts für Ortsteil Lindenu	Initiierung und Planung von Windkraftanlagen auf dem Pfänderrücken in Kooperation mit den Voralberger Nachbargemeinden. Errichtung von Windkraftanlagen auf dem Gemeindegebiet oder Beteiligung der Gemeinde.	Herr Scheifele, Herr Seidel	zurückgestellt	3	Beschlussfassung notwendig
1.2.2 Mobilitäts- und Verkehrsplanung	Beauftragung eines E-Mobilitätskonzepts	Windkraftmessungen bis 12-2017, danach Auswertung. 2018: Untersuchung der möglichen Auswirkung auf Vogelpopulationen. Treffen in 2020 geplant.	Herr Seidel	Start / Beschluss / Planung	1	Beschlussfassung notwendig
1.3.2 Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	Änderung der Richtlinie Punktecatalog für zukünftige Baugebiete	Förderantrag ist gestellt und bewilligt, Förderquote 80 %, Umsetzung 2021 geplant. Unternehmen werden einbezogen.	Herr Hörmann/Herr Seidel	in Umsetzung	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
2.1.4 Sanierungsplanung / -konzept	Sanierung altes Feuerwehrhaus	Aufwertung des Passivhausstandards durch höhere Rückzahlungen im Punktecatalog für das kommende Baugebiet und für alle weiteren Grundstücksverkäufe zur Wohnbebauung.	Herr Seidel/Bauamt	zurückgestellt	3	Beschlussfassung notwendig
2.2.1 Erneuerbare Energie Wärme	Visualisierung des Fernwärmeverbrauchs der Schule	2016: Sanierungskonzept erstellt, konnte nicht realisiert werden, zukünftige Nutzung noch nicht bekannt.	Bauamt	noch nicht gestartet	2	Beschlussfassung nicht notwendig
2.2.2 Erneuerbare Energie Elektrizität	PV-Anlagen auf kommunalen Dächern	Seit 2020 ist das Gebäude an ein Unternehmen verpachtet. Prüfung, ob Visualisierung des Wärmeverbrauchs möglich ist. ggf. Förderantragstellung bei BAFA. mögliches Tool: Solar Fox	Frau Symelka, Herr Schlechta	in Umsetzung	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
2.2.2 Erneuerbare Energie Elektrizität	Ökostromeinkauf für komm. Liegenschaften	Installation von PV-Anlagen auf kommunalen Gebäuden zur Energieeinsparung und Vorbildwirkung.	Herr Hörmann	in Umsetzung	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
2.3.1 Öffentliche Beleuchtung	weitere Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik	09-2018 Erstellung einer PV-Potenzialstudie durch externes Büro Röthele, Umsetzung 12-2018: Errichtung einer PV-Anlage auf der Turnhalle (mit von der BAFA geförderter Visualisierung) zur Eigenstromnutzung Schule und Turnhalle.	Herr Schlechta, Frau Symelka	in Umsetzung	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
2.3.1 Öffentliche Beleuchtung	Installation weiterer Solarleuchten	Umsetzung 2019: PV-Anlage am TW-Hochbehälter Haospiel mit 5 kWp Einkauf von von VKW-Ökostrom für alle kommunalen Liegenschaften 2018-2020, Zertifikat TÜV-Austria. Weiterführung ab 2021 ist vorgesehen.	Herr Schlechta, Frau Symelka	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
3.1.2 Finanzierung von Energieeffizienz und erneuerbaren Energien	Sonderbudget Energieteam	Weitere Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik und Dimmung. Abschluss für 2023 vorgesehen.	Energieteam	Start / Beschluss / Planung	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
3.3.3 Elektrizität aus erneuerbaren Energiequellen auf dem Stadt- / Gemeindegebiet	Kampagne "Check dein Dach" oder "Check dein Haus"	Zusätzlich zum bestehenden Budget, über das das Energie Team verfügen kann, wird ein (Keine Vorschläge) eingerichtet in Höhe von 1000€ über das bevorzugt die Nichtverwaltungsmitglieder des Energieteams bestimmen dürfen.	Herr Seidel, Energieteam	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
3.4.1 Analyse und Bestandsaufnahme Energieeffizienz der Wasserversorgung	Sanierung der Kneipretanlagen zur Vermeidung von Wasserverlusten	2019: erfolgreiche Durchführung der Solarkampagne "Check dein Dach" für private Haushalte in Kooperation mit LK Lindau mit Auftaktveranstaltung, Bewerbung mit Film, Flyer. ggf. neue Kampagnen ohne Beteiligung LK LI	Frank Seidel	Start / Beschluss / Planung	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
3.4.1 Analyse und Bestandsaufnahme Energieeffizienz der Wasserversorgung	Planung einer energieautarken Pumpenanlage für die Trinkwasserversorgung	Durchführung vorbehaltlich Förderzusage	Herr Schlechta/Herr Seidel	noch nicht gestartet	2	Beschlussfassung notwendig
4.1.2 Kommunale Fahrzeuge	Fahrzeugkonzept für den kommunalen Bauhofpark	Einreichen einer Projektskizze bei PTJ zur Förderung eines kommunalen Klimaschutz-Modellprojekts, jedoch keine Bewilligung. Umsetzung auch ohne Förderung geplant.	Herr Schlechta	in Umsetzung	1	Beschlussfassung notwendig
4.2.1 Parkraumbewirtschaftung	Prüfung Standort für Wasserstofftankstelle	Prüfung, ob Förderung durch KommKlimaFörB möglich ist	Bauamt	noch nicht gestartet	3	Beschlussfassung nicht notwendig
4.3.3 Abstellanlagen	Bestandserfassung Fahrradabstellanlagen	Strategie zum Umbau des Bauhofparks mit Berücksichtigung der E-Mobilität, Basis Fuhrparkdatenbank mit Verbrauchsdaten, Fahrleistungen, spez. Verbrauch ...	Herr Schlechta, Energieteam	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
		2020: Leasing Golf Hybrid statt bisherigem Audi A3 Hybrid				
		Dokumentation 11-2017 vorhanden, erste Umsetzung 2018.				

4.3.3 Abstellanlagen	Errichtung neuer Fahrradabstellanlagen ggf. mit E-Bike-Ladestationen	2018: Errichtung von 6 E-Bike-Ladestationen und 15 Abstellanlagen am Kurhaus 2020 in Planung: Abstellanlagen am Infozentrum Wasserfälle, weitere mögliche Standorte: Ortskern, Freibad	Herr Seidel/Herr Schlechta	in Umsetzung	1	Beschlussfassung notwendig
4.3.3 Abstellanlagen	Errichtung E-Bike-Ladestation am Freibad		Bauamt	Start / Beschluss / Planung	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
4.4.1 Qualität des ÖPNV-Angebots	ÖPNV-Angebot verbessern	Änderung Linienführung über Kurhaus mit Anbindung an Vorarlberger Landbus, 2021: Anbindung Scheffau-Langen, 2021 erfolgt Probebetrieb als Pilotprojekt, Förderung durch Intereg-Programm, Bewilligung ist erfolgt. ab 2020 Elektrifizierung Bahn München-Zürich über Lindau, Umbau Bahnhöfe Hergatz, Lindau, künftig Verknüpfung ÖPNV mit diesen Bahnhöfen. zukünftige Planung: Umstellung Vorarlberger Landbus auf E-Busse	Bgm. Pfanner	in Umsetzung	1	keine
4.4.3 Kombinierte Mobilität	Errichtung von Wanderparkplätzen	Errichtung bzw. Erweiterung von Wanderparkplätzen im Außenbereich Nähe Reptilienzoo und Skilift zur Entlastung des Ortskerns. Beide Standorte haben Busanbindung in den Ortskern. Im 2. Schritt soll auch ein E-Bike-Verleih am Standort eingerichtet werden.	Bauamt/Ordnungsamt/Scheidegg Tourismus	Start / Beschluss / Planung	1	keine
4.4.3 Kombinierte Mobilität	Car sharing mit E-Mobil	Kooperation mit externem Betreiber geplant, erste Vorgespräche haben stattgefunden. Gemeinde stellt ggf. Stellplatz zur Verfügung	Herr Seidel	zurückgestellt	3	Beschlussfassung notwendig
4.5.1 Mobilitätsmarketing in der Stadt / Gemeinde	Aktionen zu Mobilität durchführen	Mobilitätstag Mai 2014 mit Elektroroller, -auto, E-Bikes 2016: Ausstellung von E-Bikes, E-Roller und E-Cars beim Regionalmarkt. E-Bikes und E-Roller konnten auch getestet werden. 05.10.2016 öffentlicher Vortrag zu Elektromobilität mit Steffen Riedel, ca. 20 Teilnehmer, 21.05.17: Vorstellung des neuen Gemeindefahrzeugs (Hybrid) beim Regionalmarkt, 27.5.18: Vorstellung von zwei E-Autos des VWs beim Regionalmarkt und Umfrage zum Thema „Car Sharing“, Energiefahrrad mit Steffen Riedel (LK LI). 2019: Regionalmarkt 2020: Regionalmarkt gefüllt, wegen Corona	Herr Seidel, Energieteam	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
5.2.4 Beschaffungswesen	fortlaufende Umsetzung der Beschaffungsrichtlinie	Verabschiedung Beschaffungsrichtlinie im Gemeinderat am 18.12.2018	Herr Hörmann	in Umsetzung	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
6.1.1 Konzept für Kommunikation und Kooperation	Installierung von Informationsmodulen (LCD Monitore) an 10 Standorten	Informationen zu Energiethemen und Veranstaltungen z.B. in den Kliniken	Herr Hörmann	abgeschlossen	1	Beschlussfassung nicht notwendig
6.1.1 Konzept für Kommunikation und Kooperation	monatliche Artikel in Scheidegg Info (Bürger- und Gästezeitung), Rathausbrief	Regelmäßige Veröffentlichung von Artikeln zur Energieteamarbeit, Energiespartipps	Herr Seidel	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
6.1.1 Konzept für Kommunikation und Kooperation	Erstellung von Projektdatenblättern zu durchgeführten Aktionen	fortlaufende Erstellung und Aktualisierung, ab 03-2019 Erstellung aktueller Projektdatenblätter im Projektdatenblätterportal, Veröffentlichung im Kommunenprofil	Herr Seidel/Frau Grau	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
6.1.1 Konzept für Kommunikation und Kooperation	regelmäßige Aktualisierung Homepage, Verwendung EEA-Logo		Herr Hörmann	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
6.1.1 Konzept für Kommunikation und Kooperation	jährliche Erstellung eines Kommunikationskonzepts		Herr Seidel	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
6.1.2 Vorbildwirkung, Corporate Identity	Einbindung EEA in Standortmarketing	Informationen über EEA-Aktivitäten im Gästeverzeichnis/Imageheft seit 2013	Bgm. Pfanner	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
6.2.2 Andere Städte / Gemeinden und Regionen	Austausch mit Vorarlberger Gemeinden und mit EEA-Kommunen	2012: gemeinsamer Energietag mit Möggers/Vorarlberg, 2014: Umstellung der Weihnachtsbeleuchtung gemeinsam mit Hörbranz und Hohenweiler 08.10.2016 Teilnahme an Veranstaltung "Elektrisch mobil im Vorderwald" in Sulzberg 15.09.2017 "Energie- und Raumentwicklung neu denken" in Eichenberg, Kooperation bei der Grünabfallverwertung mit Vorarlberger Kommune, Beteiligung der Gemeinde Scheidegg an Vorarlberger Landbus -LEADER-Projekt zur Initiierung von Windkraftanlagen auf dem Pfänderrücken in Kooperation mit den Vorarlberger Nachbarkommunen seit 2012	Herr Seidel	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
6.4.2 Konsumenten, Mieter	Energieberatung	Umstellung der Energieberatung ab 01-2018, Kooperation mit eza und Verbraucherzentrale, Erhalt der Beratungsstelle Scheidegg, Öffnung der Beratungsstelle für Nachbarkommunen, Kommune finanziert die EB. Angebot von Kurzchecks, Ratsuchender übernimmt Eigenanteil	Herr Schlechta, Frau Symelka	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
6.4.2 Konsumenten, Mieter	regelmäßige Durchführung einer Energieprojektwoche	jährlich regionaler Markt mit verschiedenen Energieteamaktivitäten	Frau Symelka, Energieteam	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
6.4.2 Konsumenten, Mieter	Bereitstellung von Berechnungsinstrumenten auf der Homepage		Herr Seidel/Herr Röthele	Start / Beschluss / Planung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
6.4.2 Konsumenten, Mieter	Wettbewerb zur Energieeinsparung	Schaffen von Anreizen durch Belohnungssystem für Bürger mit Sponsoring 2014:Kühlschranktauschaktion des Stromversorgers VKW, 06-12/2016 Pumpentauschaktion, 41 Pumpen getauscht, Auszahlung 100€ /Pumpe, Anteil getauschter Pumpen 2,5 % 2017: ab 01-2017-28.02.2018: Durchführung Stromsparwettbewerb, 9 Teilnehmer, Sieger mit 47 % Einsparung 2019-2020: 2. Stromsparwettbewerb	Herr Seidel/Energieteam	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
6.4.2 Konsumenten, Mieter	Initiative zum Tausch der Ölheizungen in Lindenu	Anregung zum Tausch von Ölheizungen in Lindenu durch Kampagne, Vortrag, etc... in Kooperation mit Bürgerverein Lindenu	Frank Seidel, Energieteam	Start / Beschluss / Planung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
6.4.3 Schulen, Kindergärten	regelmäßige Schulprojekte durchführen	Initiative bei Schulverwaltung, Rektor Pickenhan und Lehrerschaft anregen, weitere Aktionen zu starten (Infoveranstaltung, Energiewerkstatt Schule, Aktionstag zum Energiesparen, Anzeigetafel an Schule für PV, 50-50 Modell, Energiedetektive...) Schulgarten mit Gemüseanbau	Frau Symelka, Seidel	in Umsetzung	1	Beschlussfassung nicht notwendig
6.4.3 Schulen, Kindergärten	Umweltschule Scheidegg	in Planung: Teilnahme an einem Programm zur Zertifizierung als Umwelt-, Klimaschule 1. Schritt Bilanzerstellung im Rahmen der Teilnahme am Bündnis klimaneutrales Allgäu 2030. im Anschluss ggf. Zertifizierung als Umwelt- oder Klimaschule Durchführung von Energieprojektwoche, -tagen im Kindergarten.	Herr Seidel	noch nicht gestartet	2	Beschlussfassung notwendig
6.4.4 Multiplikatoren (NROs, Religionsgemeinschaften, Vereine)	Kindergartenprojekte		Frau Symelka/Herr Seidel	noch nicht gestartet	2	Beschlussfassung nicht notwendig
6.5.3 Finanzielle Förderung	gemeindliches Förderprogramm für private Ladesäulen	1. Prüfung, ob gemeindliche Förderung mit Bundesförderung kompatibel ist. 2. Falls ja, Bezuschussung von 100€ pro privater Ladesäule, max. 20 Ladesäulen =2000€ Förderung. Ggf. Kooperation mit VKW und weiterer Förderung von je 100€	Frank Seidel, Jürgen Hörmann	noch nicht gestartet	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst

abgeschlossene Maßnahmen:

1.1.1 Klimastrategie auf Stadt- / Gemeindeebene, Energieperspektiven	Beschluss eines neuen Absenkpads/Ausbaupfads bis 2030 bzw. 2050		Frau Symelka	abgeschlossen	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
2.1.1 Standards für Bau und Bewirtschaftung öffentlicher Gebäude	Erarbeitung Gebäudeleitlinie und Beschluss im Gemeinderat		Frau Schmidt, Herr Hörmann	abgeschlossen	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
2.1.4 Sanierungsplanung / -konzept	Sanierung Rathaus	2018/2019:Umstellung Innenbeleuchtung auf LED, 2018: Verbindung Rathaus mit Nachbargebäude, dadurch Erweiterung der Büroräume für das Bauamt und Schaffung eines Mehrzweckraumes im EG, Herstellung Barrierefreiheit durch Anbau eines Fahrstuhls der beide Gebäude bedient.	Bauamt	abgeschlossen	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
3.3.4 Kraft-Wärme-Kopplung und Abwärme / Kälte aus Kraftwerken zur Wärme- und Stromproduktion auf dem Gemeindegebiet	Potenzialstudie Kraft-Wärme-Kopplung	Erfassung der KWK-Anlagen ist 2016 erfolgt.	Herr Seidel/Herr Schlechta	abgeschlossen	1	Beschlussfassung nicht notwendig
4.4.3 Kombinierte Mobilität	Errichtung von Elektroladesäulen	Umsetzung: 1 Ladesäule am REWE-Markt für 2 Fahrzeuge, 2 x 50 kW-Ladesäulen am Kurhaus, Förderantrag ist gestellt, Bewilligung 20.06.2017, Ausschreibung und Installation 2019, Fertigstellung Mitte 2019 ist erfolgt	Bgm. Pfanner/Herr Seidel	abgeschlossen	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
5.1.1 Personalressourcen, Organisation	Erhöhung der Personalressourcen für den Klimaschutz	08-2018 Frau Köb mit 10 Wochenstunden ersetzt z.T. Frau Symelka im Bauamt, Teamleitung:10 h Herr Hörmann wird ersetzt durch Herrn Seidel	BGM Pfanner	abgeschlossen	1	Beschluss im Gemeinderat gefasst
6.1.1 Konzept für Kommunikation und Kooperation	Installierung von Informationsmodulen (LCD Monitore) an 10 Standorten	Informationen zu Energiethemen und Veranstaltungen z.B. in den Kliniken	Herr Hörmann	abgeschlossen	1	Beschlussfassung nicht notwendig