

Energiepolitisches Arbeitsprogramm

Stadt: Biberach an der Riß
 Zeitraum: 2018-2025

DA = Daueraufgabe

17.05.2018

Maßnahmennummer	Maßnahmentitel	Beschreibung der geplanten Maßnahmen	Aktivität		verantwortlich		Beschluss erforderlich	Umsetzungsstand 2018
			Beginn	Fertigstellung	im ET	für Umsetzung*		
1. Entwicklungsplanung, Raumordnung								
1.1.1	Klimastrategie auf Kommunenebene, Energieperspektiven	Leitbild zur Re-Zertifizierung überarbeiten	2022	DA	III	ET	ja	
1.1.2	Klimaschutz- und Energiekonzept	Fortschreibung des STEK 2015/16 mit Aussagen zum Klimaschutz	2025	DA	III	61	ja	
1.1.3	Bilanz, Indikatorensysteme	CO2 Bilanz zu den Re-Zertifizierungen fortschreiben.	2022	DA	III	Extern	nein	
1.2.1	Kommunale Energieplanung	Erstellung eines quartiersbezogenen Gebäudeenergiekatasters auf GIS Basis zur Erstellung einer energieeffizienten Planung und Deckung des Wärmebedarfs (incl. Vorranggebiete für erneuerbare Energien, Fern-Abwärmenutzung und -ausbau) z.B. NW Innenstadt, 'NW Bürgerheimareal, NW Biomassehof Zell / Bischof Sproll Schule usw.	2020	DA	III	61 e.wa riss	ja	
1.2.2	Mobilitäts- und Verkehrsplanung	Konzept zur Förderung der E-Mobilität und deren Infrastruktur.	2018	2019	III	61	ja	
1.2.2	Mobilitäts- und Verkehrsplanung	Konzept zur Neuordnung Bahnhofsumfeld / ZOB mit Mobilitätszentrale	2018	2019	III	61	ja	bereits begonnen
1.3.1	Grundstückseigentümergebundene verbindliche Instrumente	Fortführung des Umweltschutzförderprogrammes	DA			61	vorhanden	
1.3.2	Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	Ortsentwicklungskonzepte zur Innenentwicklung der Teilgemeinde Ringschnait.	2018	2019		61	vorhanden	Stafflangen bereits fertig
1.4.1	Prüfung Baugenehmigung und Bauausführung	Beispiel LK BC übernehmen	2018	DA	60	60	nein	
1.4.2	Beratung zu Energie und Klimaschutz im Bauverfahren	Weiterführen	DA		61	EA BC	vorhanden	

Energiepolitisches Arbeitsprogramm

Stadt: Biberach an der Riß
 Zeitraum: 2018-2025

DA = Daueraufgabe

17.05.2018

Maßnahmennummer	Maßnahmentitel	Beschreibung der geplanten Maßnahmen	Aktivität		verantwortlich		Beschluss erforderlich	Umsetzungsstand 2018
			Beginn	Fertigstellung	im ET	für Umsetzung*		
2. Kommunale Gebäude, Anlagen								
2.1.1	Standards für Bau und Bewirtschaftung öffentlicher Gebäude	Leitlinie zum nachhaltigen und wirtschaftlichen Bauen und Sanieren fortschreiben.	2020	DA	25	25	ja	
2.1.2	Bestandsaufnahme, Analyse	gesetzlich vorgeschriebene Energieausweise erstellen	DA	2018	25	25	nein	
2.1.3	Controlling, Betriebsoptimierung	Jährlicher Energiebericht mit Energiekennzahlen auf der Homepage veröffentlichen.	DA		25	25	nein	
2.1.4	Sanierungsplanung / -konzept	Sanierungskonzept fortschreiben (jährliches Investitionsprogramm im GR)	DA		25	25	ja	
2.1.5	Beispielhafter Neubau / beispielhafte Sanierung	Sanierung PG	2019		25	25	vorhanden	
2.2.1	Erneuerbare Energie Wärme	Steigerung des EE Wärmeanteils auf 30% bis 2030. Bei energetischen Sanierung und beim Neubau Einsatz von 100% erneuerbarer Energien, z.B. Feuerwehrhaus, Hans-Rohrer-Areal, oder Nahwärme Rißlegg (Schule).	DA		III	65 25 WWB	ja	
2.2.2	Erneuerbare Energie Elektrizität	PV Anlagen mit Eigenstromnutzung auf städtischen Gebäuden (z.B. Wilhelm-Leger-Halle). Weiterhin Ökostrombezug für kommunale Liegenschaften mit Straßenbeleuchtung.	2018 DA		 III / 25	25 25/66	 ja	
2.2.3	Energieeffizienz Wärme	Senkung des Wärmebedarfs um mind. 25% bis 2030, bezogen auf das Jahr 2015.	DA		25	25	ja	

Energiepolitisches Arbeitsprogramm

Stadt: Biberach an der Riß
 Zeitraum: 2018-2025

DA = Daueraufgabe

17.05.2018

Maßnahmennummer	Maßnahmentitel	Beschreibung der geplanten Maßnahmen	Aktivität		verantwortlich		Beschluss erforderlich	Umsetzungsstand 2018
			Beginn	Fertigstellung	im ET	für Umsetzung*		
2.3.1	Öffentliche Beleuchtung	Laufende Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED. Giebelbeleuchtung Marktplatz auf LED. Schaltzeiten der Straßenbeleuchtung und Lichtsignalanlagen prüfen und begrenzen.	DA DA			66 66	nein	Giebelbeleuchtung 2018, ein Gebäude als Testobjekt.
3. Ver- und Entsorgung								
3.2.1	Produktpalette und Serviceangebot	Ökostromangebot nach eea Richtlinie Energiemanagement bei KMU, Effizienzberatung ausbauen	DA			e.wa riss e.wa riss	nein	
3.2.2	Verkauf von Strom aus erneuerbaren Quellen auf dem Stadt- / Gemeindegebiet	Ökostromangebot, Steigerung der Absatzmenge	DA			e.wa riss e.wa riss	nein	
3.2.3	Beeinflussung des Kundenverhaltens und -verbrauchs	Smart Meetering für private Kunden	2018			e.wa riss e.wa riss	nein	
3.3.1	Abwärme Industrie	Erarbeitung eines Abwärmekatasters als Bestandteil des Gebäudeenergiekatasters siehe 1.2.1	2020			III 61 e.wa riss	nein	
3.5.1	Analyse und Bestandsaufnahme Energieeffizienz der Abwasserreinigung	PV Freiflächen-Anlage mit Eigenstromnutzung auf dem Gelände der Kläranlage.	2019			AZV extern	ja	
3.5.2	Externe Abwärmenutzung	Prüfung des Abwärmepotentials eines Abwasser-Sammlers für die Erweiterung des Hallenbades.	2019			SWBC extern	nein	
4. Mobilität								
4.1.1	Unterstützung bewusster Mobilität in der Verwaltung	Jobticket für Mitarbeiter Genügend ebenerdige Fahrradabstellplätze für Mitarbeiter erstellen, z.B. in der Bachgasse.	2018 DA			10 III 61		
4.1.2	Kommunale Fahrzeuge	Umstellung der städtischen Fahrzeugflotte auf Elektromobilität.	DA			III		

Energiepolitisches Arbeitsprogramm

Stadt: Biberach an der Riß
 Zeitraum: 2018-2025

DA = Daueraufgabe

17.05.2018

Maßnahmennummer	Maßnahmentitel	Beschreibung der geplanten Maßnahmen	Aktivität		verantwortlich		Beschluss erforderlich	Umsetzungsstand 2018
			Beginn	Fertigstellung	im ET	für Umsetzung*		
4.2.3	Temporeduktion und Aufwertung öffentlicher Räume	Maßnahmen zur Temporeduktion z.B. Umgestaltung Wielandstraße, Schulstraße / Karpfengasse	DA		III	61 66	ja	
4.2.4	Städtische Versorgungssysteme	Umsetzung des Nahversorgungskonzeptes für die Stadtteile, z.B. Drogeriemarkt und Ökomarkt am ehemaligen Edeka Standort (Bachlangen)	DA		III	61	ja	
4.3.1	Fußwegenetz	kontinuierliche Umsetzung der Maßnahmen aus dem Fußwegekonzept 2007.	DA		III	61	ja	
4.3.2	Radwegenetz	kontinuierliche Umsetzung der Maßnahmen aus dem Radwegekonzept 2010.	DA		III	61	ja	
4.3.3	Abstellanlagen	Überdachte und abschließbare Radabstellanlagen erstellen. Z.B. am ZOB, Bachgasse und Hafenplatz	2019		61	61	ja	
4.4.1	Qualität des ÖPNV-Angebots	Einsatz von E-Bussen (evtl. zwei Stück)	2020		SWBC	SWBC	ja	
4.4.3	Kombinierte Mobilität	Erweiterung ZOB und Aufbau einer "Mobilitätszentrale" am Bahnhof. Weiterer Ausbau des Angebots des Teil-Auto-Vereins.	2021 DA		III	61/66	ja	
4.5.1	Mobilitätsmarketing	Weitere Aktionen zur fahrradfreundlichen Stadt. E-Aktionstag	DA 2020		ewa riss	ewa riss / 61	nein	
5. Interne Organisation								
5.2.1	Einbezug des Personals (der Verwaltungsmitarbeiter)	z. B. Energiesparwoche in der Verwaltung	2019		10	61	nein	

Energiepolitisches Arbeitsprogramm

Stadt: Biberach an der Riß
 Zeitraum: 2018-2025

DA = Daueraufgabe

17.05.2018

Maßnahmennummer	Maßnahmentitel	Beschreibung der geplanten Maßnahmen	Aktivität		verantwortlich		Beschluss erforderlich	Umsetzungsstand 2018
			Beginn	Fertigstellung	im ET	für Umsetzung*		
5.2.3	Weiterbildung	Stunden der Weiterbildung HM und Verwaltung zum Thema Energie und Klimaschutz erfassen. Azubi Schulung - Energieeffizienz am Arbeitsplatz.	DA		25	alle	nein	
5.2.4	Beschaffungswesen	Beschaffungsrichtlinie aktualisieren	DA		10	10	ja	
6. Kommunikation, Kooperation								
6.1.1	Konzept für Kommunikation und Kooperation	Kommunikationsstrategie = Maßnahmenliste der Öffentlichkeitsarbeit zum Thema Energie und Klimaschutz.	DA		III	alle	nein	
6.1.2	Vorbildwirkung, Corporate Identity	Aktualisierung der Homepage zum Thema Energie und Klimaschutz	DA		61	10	nein	
6.2.4	Universitäten und Forschungseinrichtungen	ITZ Plus	2019	2021	III	extern	vorhanden	
6.3.1	Energieeffizienzprogramme in und mit Wirtschaft, Gewerbe, Industrie, Dienstleistung	Energiewirtschaftsforum fortführen	DA		III	ET/LK	nein	
6.4.2	Konsumenten, Mieter	Stromsparhelfer für einkommensschwache Haushalte weiterführen. Senioren über Nutzerverhalten und alle Geräte usw. informieren.	2019	2019	61	extern	nein	
6.4.3	Schulen (Kindergärten)	Schulprojekte weiterführen, Junior Klimaschutzmanager	DA		61	extern	nein	