

Maßnahmenprogramm

Stadt:	Reutlingen
für die Jahre:	2017-2021

Maßnahmennummer (M)	Maßnahmentitel	Beschreibung der geplanten Maßnahmen
1. Entwicklungsplanung, Raumordnung		
1	Bilanz, Indikatorensysteme	Fortführung und Aktualisierung der Energie- und Treibhausgas-Bilanz (alle 2-3 Jahre)**
2	Evaluation von Klimawandeleffekten	Verwundbarkeitsanalyse gegenüber Hitzestress am Beispiel der Stadt Reutlingen (KLIMOPASS)
3	Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	Bei der Aufstellung von Bebauungsplänen werden klimaschützende Inhalte verstärkt berücksichtigt**
2. Kommunale Gebäude, Anlagen		
4	Bestandsaufnahme, Analyse	Erweiterung der energetischen Erfassung auf alle gemeindeeigenen Gebäude (Fortführung des Energiekatasters)
5	Controlling, Betriebsoptimierung	Verbesserung der Energiedatenermittlung von gemeindeeigenen Gebäuden (Datenbereitstellung an Hausmeister/ Vereinfachung der Datenpflege durch ein Softwaretool/ Aufnahme fehlender Datenpunkte)
6	Sanierungsplanung / -konzept	Prüfung von Intracting für die energetische Sanierung von städtischen Gebäuden
7	Anlagensanierung	Betriebsphase des Energieeinsparcontractings in vier gemeindeeigenen Gebäuden
8	Beispielhafter Neubau / beispielhafte Sanierung	Teilnahme mit einem Gebäude am Reutlinger Energietisch (Hoffmannschule Erweiterungsbau II)**
9	Energieeffizienz Wärme	Derzeit Untersuchung des Optimierungspotenzials der Heizungsanlage der TBR: 1 -2 der effizientesten Vorschläge könnten u. U. in den nächsten beiden Jahren umgesetzt werden.
10	Öffentliche Beleuchtung	Weitere Optimierung der Straßenbeleuchtung (Umstellung der HQL-Straßenlampen auf LED Technik)**
3. Ver- und Entsorgung		
11	Unternehmensstrategie der Energieversorger	Fortsetzung des Ausbaus der Fernwärmeversorgung im Innenstadtbereich. Neubau des Heizwerks in der Bahnhofstraße.**
12	Analyse und Bestandsaufnahme Energieeffizienz der Abwasserreinigung	Neubau Gebläsestation - Einbau hocheffizienter Turbogebälse sowie Wärmerückgewinnung aus der Druckluft
13	Klärgasnutzung	Einbau von neuen hocheffizienten BHKWs, zusätzlicher kleiner Gasspeicher - effektive Nutzung des gesamten produzierten Klärgases
14	Abwärmennutzung	Untersuchung Wärmerückgewinnung Abwasserkanäle
15	Regenwasserbewirtschaftung	Bessere Ausnutzung des vorhandenen Beckenvolumens durch intelligente Steuerung
4. Mobilität		
16	Unterstützung bewusster Mobilität in der Verwaltung	Anhebung des städtischen Zuschusses Jobticket (Beschluss des Gemeinderats am 25.10.2016)
17	Unterstützung bewusster Mobilität in der Verwaltung	Erstellung einer weiteren Fahrradgarage für Diensträder für das Rathaus
18	Unterstützung bewusster Mobilität in der Verwaltung	Neuanschaffung weiterer Dienstfahrräder und Dienstpedelecs für die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des Rathauses
19	Unterstützung bewusster Mobilität in der Verwaltung	Senkung und Ausgleich der CO2 Emissionen von Dienstfahrten/-reisen nach folgendem Ablauf: 1. Vermeidung (z.B. Nutzung Fahrrad, Telefon-/Videokonferenz) 2. Reduzierung (Nutzung ÖPNV, E-Auto) 3. Kompensation (über externen Anbieter)
20	Kommunale Fahrzeuge	Reduzierung der Emissionen der Dienstfahrzeuge durch Umstellung auf alternative Antriebssysteme (z.B. Elektro-, Wasserstoffauto)** Beschluss VKSA vom 17.01.2017
21	Parkraumbewirtschaftung	Prüfung und ggf. Einführung einer Sonderparkregelung für E-Fahrzeuge
22	Nachhaltige, umweltfreundliche Mobilitätsstandards	Reduzierung der baurechtlich notwendigen Stellplätze bei Angebot für Carsharing, Elektromobilität
23	Radwegenetz	Erstellung Masterplan Radverkehr - ebike-city Reutlingen (Radverkehrskonzept)
24	Radwegenetz	Umsetzung der Maßnahmen aus dem Masterplan Radverkehr - ebike-city Reutlingen (Radverkehrskonzept)
25	ÖPNV-Angebot	Realisierung "Umsetzungskonzept Stadtbuss 2015" in zwei Stufen**
26	ÖPNV-Angebot	Regional Stadtbahn Neckar-Alb Modul I (Bad Urach - Herrenberg) -Elektrifizierung- Ausführungsplanung und Umsetzung bis 2021

Maßnahmenprogramm

Stadt:	Reutlingen
für die Jahre:	2017-2021

Maßnahmennummer (M)	Maßnahmentitel	Beschreibung der geplanten Maßnahmen
27	ÖPNV-Angebot	Regional Stadtbahn Neckar-Alb Modul RT (Grundlagenplanung) 1. Haltepunkt als Mobilitätsschwerpunkte 2. Gomaringer Spange 3. Innenstadtstrecke (Anschluss an DB Gleise)
28	Nachhaltige, umweltfreundliche Mobilitätsstandards	Förderung der Elektromobilität, z. B. Ausbau der Ladestationen
29	Nachhaltige, umweltfreundliche Mobilitätsstandards	Betriebliches Mobilitätsmanagement bei Firmen anregen
30	Mobilitätsmarketing	Teilnahme am Wettbewerb "Stadtradeln" zur Förderung des Radverkehrs
5. Interne Organisation		
31	Personalressourcen, Organisation	Intensivierung des städtischen Energiemanagements Geplante Anmeldung von weiteren Stellen im Rahmen der Beratungen zum HH 2019/2020**
32	Weiterbildung	Erneute Hausmeisterschulung der Schulen zum Thema Energieeffizienz und Klimaschutz
33	Weiterbildung	Einführung regelmäßiger Schulungen aller Hausmeister zum Thema Energieeffizienz und Klimaschutz
34	Weiterbildung	Mülltrennung im Rathaus - Beschaffung von dreigeteilten Mülleimern (Abstimmung mit geplanter Sanierung der Toiletten)
6. Kommunikation, Kooperation		
35	Vorbildwirkung, Corporate Identity	Prüfung der Präsentation des Engagements der Stadtverwaltung wie z.B. Fairtradecity, eea auf Website, Briefkopf usw.
36	Vorbildwirkung, Corporate Identity	Durchführung jährliche Energietage**
37	Energieeffizienzprogramme in und mit Wirtschaft, Gewerbe, Industrie, Dienstleistung	Einrichtung eines Energietisches für Firmen und Handwerk in Reutlingen**
38	Schulen (Kindergärten)	Änderung des Nutzerverhaltens in städt. Kindergärten - Umsetzung Projekt "Kleine Klimaschützer unterwegs"***
39	Schulen (Kindergärten)	Fortführung des Energieeinsparprojekt Nichtinvestives Energiesparen an Schulen, ggf. Ausweitung auf andere Einrichtungen**
40	Leuchtturmprojekt	Weiterführung des "Reutlinger Ofenführerscheins"
41	Finanzielle Förderung	Weiterführung Förderprogramm Elektromobilität
42	Finanzielle Förderung	Weiterführung Förderprogramm für Mikro-KWK-, Wasserkraft- und Fotovoltaikanlagen
43	Finanzielle Förderung	Weiterführung Förderprogramm E-Bikes
44	Finanzielle Förderung	Förderprogramm Abwrackprämie zum Ersatz emittierender Krafträder durch ein Elektrozweirad.
45	Finanzielle Förderung	Durchführung Förderpreis Umwelt, Natur- und Klimaschutz**

** Maßnahme des Klimaschutzkonzepts für Reutlingen