

lfd. Nr.	Maßnahme (Titel)	Maßnahme (Beschreibung)	Haushaltsrelevante Kosten *1	Priorität 1 - 3	Reali- sierung	<u>Sachstand</u> Maßnahmen nach Beschluss Energiepolitisches Arbeitsprogramm 2018 ff.
Handlı	ungsfeld 1	Entwicklungsplanung, Raumordnung				
1.1.1	Chefsache Nachhaltigkeit	Klimaschutz / Energiewende / Nachhaltige Mobilität und Stadtentwick- lung werden zur "Chefsache Nachhaltigkeit" - Bürgermeister und Ver- waltungsspitze gehen vorweg; Herr Bürgermeister Bertram als Mitglied einer Nachhaltigkeitskommis- sion.	keine	fortlaufend		
1.1.2	Maßnahmenprogramm	Umsetzung des Klimaschutzkonzeptes als Rahmenplanung in ein mit dem EEA abgestimmtes Maßnahmenprogramm	Siehe Einzelmaßnahmen.	fortlaufend		
1.1.2	Quartierskonzepte	Quartierskonzepte entwickeln; energetische und ressourceneffiziente Sanierung und Neubau + Umsetzung	Derzeit nicht bezifferbar, Förder- möglichkeiten vorhanden.	3	2018- 2021	Aktuell: Westlich Vöckelsberg
1.1.2	Energiekonzept	Erarbeitung Innovation City-Roll-out	keine	2	2020 - 2022	
1.1.3	CO2-Monitoring	Fortführung des CO2-Monitorings für die Gesamtstadt und kommunale Gebäude Erstellung einer CO2 Bilanzierung (in Kooperation mit den Energiever- sorgern)	keine	1	2019/ 2020	In Hinblick auf das externe Audit wird in Zusammenarbeit mit dem Büro Gertec, den Energieversorgern und der Stadt das CO2-Monitoring angegangen.
1.2.2	Integriertes Verkehrsentwick- lungskonzept	Aufstellung eines integrierten Verkehrsentwicklungskonzeptes	Bewilligungsbescheid liegt vor	Ø	erledigt	Bewilligungsbescheid liegt vor.
1.2.2	ESKLIMO	Umsetzung der Maßnahmen des integrierten Eschweiler Mobilitätskon- zeptes	derzeit noch nicht bezifferbar; Masterplan für Umsetzung wird erarbeitet.	1	2019 - 2021	Masterplan für Umsetzung wird erarbeitet.
1.3.1	Klimaschutz / Klimawandel in der Stadtentwicklung	Implementierung des Klimaschutzes und der Anpassungsnotwendig- keiten an den Klimawandel in die nachhaltige Stadtentwicklung / Stadt- planung z.B. durch politischen Beschluss; Auszeichnung mit dem Nachhaltigkeitspreis	keine	1	2019	
1.4.2	Handbuch Energie - und Res- sourceneffizienz	Erstellung eines Bauhandbuches für das ressourceneffiziente Bauen und Sanieren in Eschweiler	ca. 2.000 €	2	2019	
Handlı	ıngsfeld 2	Kommunale Gebäude, Anlagen				
2.1.1	Klimaschutzmanagement	Erarbeitung einer Benutzungsordnung sowie einer Dienstanweisung zum Thema Energieverbrauch in städtischen Liegenschaften; auf Grundlage der Auswertungen durch "e2watch"	keine	3	2020	Daten "e2watch" werden ab jetzt sukzessiv erhoben und aus- gewertet um Grundlage zu schaffen.



lfd. Nr.	Maßnahme (Titel)	Maßnahme (Beschreibung)	Haushaltsrelevante Kosten *1	Priorität 1 - 3	Reali- sierung	<u>Sachstand</u> Maßnahmen nach Beschluss Energiepolitisches Arbeitsprogramm 2018 ff.
2.1.3	Energie- und Wasserma- nagement /Controlling	Evaluation und Ausbau des internen Energie- und Wassermanagements für die kommunalen Gebäude mit "e2watch"; derzeit Installation und Erfassung der einzelnen Gebäude; Phase 1 endet in 2019;	Investitionskosten: ca. 200.000 € (für alle städtischen Gebäude, inkl. Software) laufender Betrieb: ca. 10.000 €/Jahr	1	2018- 2022	Die ersten 5 Objekte sind erfasst und installiert. Jetzt mit den Erfahrungen der Probe-Phase sukzessive Installation der restlichen Objekte.
2.1.4	Modernisierung städtische Heizungsanlagen	Aktualisierung und Umsetzung der Maßnahmen zur Heizungsmodernisierung und sonstiger baulicher Ertüchtigung	Laufende Maßnahme seit 2006 (Finanzierung über Contracting; die Contractinggebühr wird in den monatlichen Grundbetrag für die Heizkostenabrechnungen einge- rechnet; Ansatz 2017 ca. 170.000 € Ansatz 2018 ca. 175.000 €).	fortlaufend		
2.1.4	Modernisierung städtische Liegenschaften	Ertüchtigung technischer Einrichtungen in den kommunalen Gebäuden (Beleuchtung, RLT, usw.)	Abhängig von Projektgröße (in Summe ca. 50.000 € 2018).	1	2018	
2.1.5	Ressourceneffizientes Bauen	Bau- und/oder Sanierung eines städtischen Gebäudes nach den Kriterien der Ressourcen- und Energieeffizienz> Leuchtturmprojekt: Bau neuer Kindertagesstätten nach den Kriterien der Ressourceneffizienz (Faktor x)	Nach Vorplanung bezifferbar.	fortlaufend		
2.2.1	Innovative Heiztechnik	Innovative Heiztechnik, z.B. Biomasseheizung Erneuerung der Heizungsanlage im Forsthaus	ca. 20.000 €	1	2019	Angebot wurde eingeholt; Aktuell Erörterung mit EWV bezüglich Änderung Contracting!
2.2.2	Erneuerbare Energien	Potenzialanalyse freier städtischer Dachflächen für PV-Anlagen: Analyse der Nutzbarkeit noch freier Dachflächen auf städtischen Ge- bäuden (Statik, Ausrichtung, Verschattung usw.)	Über Projektträger, z.B. EWV, Strukturförderungsgesellschaft, StWE, Energiegenossenschaft eG.	1	2019	Gespräche mit potenziellen Projektpartnern laufen.
2.2.2	Erneuerbare Energien	PV-Anlagen auf freien städtischen Flächen: Bau weiterer PV-Anlagen auf städtischen Dachflächen. Nutzung des erzeugten Stroms zum Großteil vor Ort. Evtl. Speicherung testen.	Über Energiegenossenschaft eG zu decken.	1	2019/ 2020	
2.2.2	Bezug regionalen Ökostroms	Versorgung der Kommunalen Gebäude mit regional erzeugtem Wind- und PV-Strom. Durch den Ausbau der Windkraft in Eschweiler bis 2016 ist ein Anteil des gesamten Stromverbrauchs in Eschweiler bis zu 80% durch EE-Strom bilanziell gedeckt werden. Es wird angeregt, daraus eine regionale Vermarktungsstrategie mit einem regionalen EE- Stromprodukt zu entwickeln. Städte und Kommunen sollten diese Ini- tiative durch Bezug des Strom für ihre eigenen Liegenschaften unter- stützen. Siehe auch Maßnahme 3.3.3.	Derzeit nicht bezifferbar.	2	2018- 2019	
2.3.1	Straßenbeleuchtung	Im Rahmen von aktuellen Kanal- und Straßensanierungsarbeiten wird die jeweilige Straßenbeleuchtung betrachtet und ausgemessen und im Bedarfsfall erneuert (LED-Standard).	Abhängig von der jeweiligen Baumaßnahme.	fortlaufend		



lfd. Nr.	Maßnahme (Titel)	Maßnahme (Beschreibung)	Haushaltsrelevante Kosten *1	Priorität 1 - 3	Reali- sierung	<u>Sachstand</u> Maßnahmen nach Beschluss Energiepolitisches Arbeitsprogramm 2018 ff.
Handlı	ungsfeld 3	Versorgung, Entsorgung				
3.3.2	Thermische Verwertung orga- nischer Abfälle	Umsetzung einer städteregionalen Biomassestrategie zur energetischen Nutzung von Bioabfall, organischen Produktionsresten, Bewirtschaftungsabfällen, etc Schwerpunkt liegt auf Straßenbegleitgrün, dass derzeit noch durch das Schreddern und Aufbringen auf die Randflächen zu einer Überdüngung führt, was aus Bewirtschaftungsgründen und ökologischen Gründen nicht erwünscht ist.	Derzeit nicht bezifferbar.	3	2020	
3.3.3	Regionaler Ökostrom	Erzeugung und Vermarktung von regional erzeugtem Strom aus erneu- erbaren Quellen über die Energiegenossenschaft eG s.a. Maßnahme 2.2.2 sowie Fortentwicklung der Energiegenossenschaft.	Derzeit nicht bezifferbar.	fortlaufend		
3.3.3	Ökostrom	Bezug von 50 % Ökostrom für alle städtischen Liegenschaften sowie die Straßenbeleuchtung ab dem 01.01.2019; eine weitere Steigerung des Ökostrombezugs sollte erreicht werden.	Stromkosten 2017: 1.086.271,34 € (Energiebericht 2017)	2	2020	
3.3.4	Kraft-Wärme-Kopplung	Potenzialanalyse und Bewertung der technischen und wirtschaftlichen Umsetzbarkeit für die kommunalen Gebäude	Derzeit nicht bezifferbar.	2	2019	
Handlı	ungsfeld 4	Mobilität				
4.1.2	Carsharing dienstlich	Fortentwicklung Carsharing zu Dienstzwecken	s. VV 341_14	fortlaufend		
4.1.2	Mobilitätskonzept der Stadt- verwaltung	Dienst- E-Bikes, Jobticket, E-Bike-Leasing usw.	Derzeit nicht bezifferbar.	fortlaufend		
4.3.3	E-Bike-Ladestationen	Errichtung von Ladestationen an hoch frequentierten Stellen wie Blaustein-See, Fußgängerzone, Bahnhof, Rathaus, usw.	ca. 4.000 € je E-Bike-Ladestation; evtl. über Förderung RWE.	fortlaufend		
4.3.3	E-Bike-Leasing-Stationen	Prüfung und Umsetzung von E-Bike-Leasingstationen, z.B. velocity, an Verkehrsknotenpunkten (Talbahnhof, Hbf.) oder POIs (Rathaus, Blaustein-See, Marktplatz, etc.).	Derzeit nicht bezifferbar.	1	2019	Gespräche laufen!
4.4.1	Umweltfreundliche Busse	Einführung umweltfreundlicher Busse (in Zusammenarbeit mit dem AVV) auch Maßnahme des Luftreinhalte- plans	Derzeit nicht bezifferbar; Erhö- hung der ÖPNV Umlage.	2	2018- 2020	
4.5.1	Carsharing öffentlich	Ausbau des Carsharing-Netzes in Eschweiler, wenn die Einführungs- phase erfolgreich. Beratung und Begleitung des Projektes durch die Stadt; evtl. Unterstützung bei Kampagnen	keine	fortlaufend		



lfd. Nr.	Maßnahme (Titel)	Maßnahme (Beschreibung)	Haushaltsrelevante Kosten *1	Priorität 1 - 3	Reali- sierung	<u>Sachstand</u> Maßnahmen nach Beschluss Energiepolitisches Arbeitsprogramm 2018 ff.
4.5.2	Kommunales Mobilitätskon- zept	ESKLIMO	Siehe 1.2.2	1	2018- 2020	
Handlu	ıngsfeld 5	Interne Organisation				
5.1.1	Klimaschutzmanagement	Einstellung eines Klimaschutzmanagers zur Umsetzung bestehender und neuer Klimaschutzteilkonzepte; Schwerpunkt Mobilität ist erfolgt! Verstetigung und dauerhafte Weiterentwicklung!	35 % der Kosten; 65% Förderung im Rahmen der nationalen Klima- schutzinitiative (Kommunalricht- linie); ca. 15.500 € p.A.	1	2018- 2021	
5.1.1	Klimaschutzmanagement	Fortbildung des Energieteams zum Thema Klimaschutz, Nachhaltigkeit, Projektarbeit	derzeit nicht bezifferbar; Seminarveranstaltung wird ge- sucht	1	2019	
5.1.1	Global Nachhaltige Kommune	Umsetzung der Nachhaltigkeitsstrategie und Einstellung eines Nachhaltigkeitsmanagers; Themenschwerpunkte u.a. Umwelt und Ressourcen, Klimaschutz	Derzeit nicht bezifferbar.	1	2018- 2020	
5.2.4	Beschaffung	Überarbeitung der internen Beschaffungsrichtlinien: z.B. Beschaffung nachhaltiger Textilien!	keine	1	2020 - 2022	
Handlu	ungsfeld 6	Kommunikation und Kooperation				
6.1.1	Kommunikationskonzept	Erarbeitung eines Kommunikationskonzeptes mit Maßnahmenprogramm	ca. 1.000 €	☑ erledigt!		Liegt vor! Erarbeitung durch Klimaschutzmanagerin
6.1.1	Öffentlichkeitsarbeit	Intensivierung der Öffentlichkeitsarbeit> Einbindung Amt 23	Derzeit nicht bezifferbar.	fortlaufend		Siehe Kommunikationskonzept!
6.1.1	Öffentlichkeitsarbeit	Erarbeitung der Dachmarke "Nachhaltigkeit"	ca. 7.000 €	1	2020	Siehe Kommunikationskonzept!
6.2.2	Kooperation Kommunen	Projekt Alta Floresta: Aufforstung		1	2020	
6.3.1	Aktionsprogramm Ökoprofit	städteregionales Aktionsprogramm Ökoprofit mit Beratung und Infor- mation zur Energie- und Ressourceneffizienz	keine	1	2018- 2021	
6.3.1	Wirtschaft	Klimaschutz im Newsletter der Wirtschaftsförderung einbauen	Keine	1	2019	



lfd. Nr.	Maßnahme (Titel)	Maßnahme (Beschreibung)	Haushaltsrelevante Kosten *1	Priorität 1 - 3	Reali- sierung	<u>Sachstand</u> Maßnahmen nach Beschluss Energiepolitisches Arbeitsprogramm 2018 ff.
6.4.1	Netzwerk Klimaschutz + Energieeffizienz	Einbindung und Vernetzung externer Akteure (Firmen, Bürgerschaft, NGOs, Vereine, etc.) und gemeinsame Erarbeitung von Zielen und Pro- jekten zum Klimaschutz	Derzeit nicht bezifferbar.	fortlaufend		
6.4.2	Quartierskonzepte	Quartierskonzepte entwickeln; energetische und ressourceneffiziente Sanierung und Neubau + Umsetzung	Derzeit nicht bezifferbar, Förder- möglichkeiten vorhanden.	3	2018- 2021	
6.4.2	Verbraucher	Online-Tool für Faktor X	keine; Tool bereits durch Faktor x in Arbeit	1	2020	
6.5.1	Energieberatung vor Ort	Fortführung und Intensivierung der Beratung vor Ort durch AltbauPlus, Verbraucherzentrale und Stadt: Durchführung des Projektes "Drei Pro- zent Plus" in Nothberg	ca. 100 € Versandkosten für In- formationsbroschüren o.ä.	1	2019 - 2021	Beratung im Pfarrheim Nothberg durch Altbauplus startet.

Stand: 13.08.2019