

# Fördermaßnahmen im Umwelt- und Klimaschutz

# Fördermaßnahmen im Rahmen der Green City

Projekt	Beginn	Laufzeit	Gesamtsumme Euro	Förderhöhe %	Fördergeber
Masterplan Green City	15.12.2017	31.7.2018	125.454,99	100	Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur
Aufrüstung des Hausanschlusses für die Schaffung von Ladeinfrastruktur von E-Ladesäulen am Betriebshof WBL, Kaiserwörthhafen	6/2018	26.10.2018-31.12.2018	165.007,78	100	Wirtschaftsministerium RLP
Erarbeitung eines Elektromobilitätskonzepts als Grundlage für die Planung zur Einführung von E-Mobilen und insbesondere deren Ladeinfrastruktur	6/2018	26.10.2018-31.12.2018	83.544,00	100	Wirtschaftsministerium RLP
Digitaler Ausbau des regionalen Fahrradvermietsystems - VRNnextbike	1.1.2019	1.1.2019-31.12.2020	14.280,00	50	Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

<b>Aktivierung Loreintallee als Umfahrungsroute</b>	6/2018	26.10.2018-31.12.2018	200.994,94	100	Wirtschaftsministerium RLP
<b>Ausbau des Fahrradverleihsystems VRN-Nextbike</b>	6/2018	26.10.2018-31.12.2018	45.969,22	100	Wirtschaftsministerium RLP
<b>Beschaffung von Bus-Hybridmodulen</b>	6/2018	26.10.2018-31.12.2018	67.465,00	100	Wirtschaftsministerium RLP
<b>Beschaffung von Fahrradzahlstellen</b>	6/2018	26.10.2018-31.12.2018	18.546,15	100	Wirtschaftsministerium RLP
<b>Beschaffung von Seitenradar (TOPO-Box)</b>	6/2018	26.10.2018-31.12.2018	20.080,24	100	Wirtschaftsministerium RLP
<b>Rahmenkonzept zum umweltsensitiven Verkehrsmanagements</b>	6/2018	26.10.2018-31.12.2018	379.086,40	100	Wirtschaftsministerium RLP
<b>ÖPNV-Beschleunigung durch dynamische Stauraumfreihaltung im Busverkehr</b>	6/2018	26.10.2018-31.12.2018	11,452,56	100	Wirtschaftsministerium RLP
<b>Beschaffung von E-Mobilen und Ladeinfrastruktur</b>	29.11.2017	29.11.2017-31.5.2020	496.156,90	90	Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur
<b>Umweltsensitives Verkehrsmanagement</b>	1.1.2019	1.1.2019-31.12.2020 Laufzeitverlängerung beantragt bis 31.12.2021	6.462.800,00 / Änderungsantrag 5.087.678,00	50	Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

# Klimaschutzgutachten

Projekt	Beginn	Laufzeit	Gesamtsumme Euro	Förderhöhe %	Fördergeber
<b>Integriertes Klimaschutzkonzept</b>	01.11.2009	01.11.2009– 30.04.2011	108.498,00	80	Forschungszentrum Jülich GmbH Projektträger für das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit
<b>Klimaschutzteilkonzept Mobilität</b>	01.10.2012	01.10.2012- 30.09.2013	89.452,00	50	Forschungszentrum Jülich GmbH Projektträger für das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit

# Maßnahmen Aktion Blau und Gewässerentwicklung

	Maßnahmenträger	Zweck	Zeitraum	Kosten Gesamt	Anteil Stadt	Anmerkungen
Riedgewanngraben	Stadt Ludwigshafen	Grundwasserschutz	2003	1,15 Mio	0,572 Mio	
Grabenausbau Notwende - Melm	Stadt Ludwigshafen	Grundwasserschutz	2005-2006	0,3 Mio	0,1 Mio	
Edigheim Pumpanlage	Stadt Ludwigshafen	Grundwasserschutz	2008	20.000,-	20.000,-	
Ausbau Brückweggraben	Stadt Ludwigshafen	Retentionsraum, Hochwasserschutz	2008-2009	0,95 Mio	0,27 Mio	Förderung 163TSD für Ankauf, ca. 520TSD für Bau
Mittelgraben Oggersheim	Stadtentwässerung	Stadtentwässerung Hochwasserschutz Retentionsraum	2009-2011	1,20 Mio	1,04 Mio	Förderung rd. 160TSD für Ankauf und Bau
Polder Altrheingraben an der RWA Notwendestraße	Stadt Ludwigshafen	Hochwasserschutz Retentionsraum	2019-2020	1,1 Mio	0,45 Mio	0,65 Mio Förderung
Ausbau Altrheingraben	Stadt Ludwigshafen/St adt Frankenthal	Hochwasserschutz Gewässerentwicklung	2010-2024	3,5 Mio	0,306 Mio	Bau 1. BA abgeschlossen 2. BA im Bau 3. BA in Planung

# Baumaßnahmen

Schule	Investitionssumme	Maßnahmen
Wilhelm-von-Humboldt-Gymnasium	1,7 Mio. Euro	Sanierung Dach und Fenster, Dachsanierung zu 90 Prozent aus dem Programm KI 3.0 bezuschusst
Deuserschule (Außenstelle der BBS Wirtschaft 2)	1,6 Mio. Euro	Umbau und energetische Sanierung
Ernst-Reuter-Realschule plus	1 Mio. Euro	Fenster- und Fassadensanierung
Friedrich-Eberthalle	1,8 Mio. Euro	Energetische Sanierung Fassade
Geschwister-Scholl-Gymnasium	1,5 Mio. Euro	Energetische Sanierung Fenster aus dem Programm KI 3.0 bezuschusst zu 90 Prozent
IGS Edigheim	4,4 Mio. Euro	Umbau von Haupt- und Realschule zu IGS
IGS Ernst Bloch	3,1 Mio. Euro	Fenstersanierung 1. BA
KTS Eberburgstraße	0,2 Mio. Euro	Pelletheizung
Langgewannschule	0,2 Mio. Euro	Fenstersanierung
Realschule plus am Ebertpark	1,5 Mio. Euro	Energetische Sanierung Fenster aus dem Programm KI 3.0 bezuschusst zu 90 Prozent
SZ Mundenheim	2,8 Mio. Euro	Energetische Sanierung Fenster, teilweise aus dem Programm KI 3.0 zu 90 Prozent bezuschusst
<b>Gesamtinvestitionssumme</b>	<b>19,8 Mio Euro</b>	

# Baumaßnahmen

Kindertagesstätte (KTS)	Investitionssumme	Maßnahmen
KTS Karl-Dillinger-Straße	2,4 Mio. Euro	Erweiterung. 2014 Planung, 2015 und 2016 Bau
KTS Bayreuter Straße	2,5 Mio. Euro	Neubau. 2014 Planung, 2015 und 2016 Bau
KTS Gneisenaustraße	3,4 Mio. Euro	Neubau. 2015 Planung, 2016 und 2017 Bau
KTS Am Ebertpark	4,6 Mio. Euro	Erweiterung. 2016 Planung, 2017 und 2018 Bau. Kosten wurden zu 90 Prozent aus dem Förderprogramm KI 3.0 bezuschusst
KTS Ludwig-Bertram-Straße	4,6 Mio. Euro	Neubau. 2016 Bau mit Kosten von Anmietung
<b>Gesamtinvestitionssumme</b>	<b>17,5 Mio. Euro</b>	

# Baumaßnahmen

Liegenschaft	Summe	Maßnahmen
Stadthaus Nord	3,0 Mio. Euro	Energetische Sanierung Fenster, Dach und Fassade aus dem Programm KI 3.0 bezuschusst zu 90 %
Wohnungen für Asylbewerber Bliesstraße 24 bis 36	0,9 Mio. Euro	Fassadensanierung Wärmedämmverbundsystem
Stadtbibliothek	10,6 Mio. Euro	Energetische Sanierung, Kosten mit Fertigstellung 2018
Freibad am Willersinn	10,6 Mio. Euro	Energetische Sanierung, Kosten mit Fertigstellung 2018
<b>Gesamtinvestitionssumme</b>	<b>25,1 Mio. Euro</b>	

# Weiter Projekte



Logo und Plakat des Klimaquartiers  
(Grafik: Stadt Ludwigshafen)

