

Bezeichnung	Kurzbeschreibung	Ziel der Maßnahme	Auftraggeberschaft	Projektleitung Ansprechpartner*innen	Handlungsfelder	Projektbewertung	Priorisierung	Bezirk	Status Sachstand	Finanzierung Förderung	Bochum Strategie	politische Beschlüsse	Link
Klimanotstand	Der Klimawandel sei nicht allein ein Klimaproblem, sondern auch ein Wirtschafts-, Sicherheits-, Tierschutz- und Friedensproblem. Der Kampf gegen den Klimawandel sei daher "Aufgabe höchster Priorität".	Klimaschutz	Stadt Bochum		Verwaltung	Zeitschiene (quick wins)	hoch	Überbezirklich	fortlaufend		übergreifend	Vorlagennummer: 20191696	<a href="https://www.bochum.de/Pressemeldungen/6-Juni-2019/Stadt-Bochum-erklart-den-Klimanotstand">https://www.bochum.de/Pressemeldungen/6-Juni-2019/Stadt-Bochum-erklart-den-Klimanotstand</a>
Teilnahme am Projekt AltBauNeu zur Altbausanierung	Die Stadt Bochum nimmt seit dem Jahr 2005 an dem interkommunalen Projekt AltBauNeu teil. AltBauNeu ist eine gemeinsame Initiative von Kommunen und Kreisen in NRW. Es unterstützt die teilnehmenden Gebietskörperschaften bei der Beratung ihrer Bürger und Gebäudeeigentümer zur sinnvollen Umsetzung von Maßnahmen der energetischen Gebäudesanierung. Insgesamt arbeiten derzeit 23 Städte und Kreise in diesem Projekt zusammen und bilden ein Netzwerk.	Klimaschutz	Stadt Bochum - Stabsstelle Klima & Nachhaltigkeit	N.N.	Gebäude	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	tbc	Überbezirklich	fortlaufend	Koordinierung durch die Energieagentur NRW Kosten zur Nutzung des Basismoduls pro Kommune 2.400 EUR	Vorreiterin modernen Stadtmanagements	keine	<a href="https://www.altbau-neu.de/">https://www.altbau-neu.de/</a>
Videokolumne "Zeit, dass sich was dreht" Nachhaltigkeitstipps im Alltag	Die Nachhaltigkeitskolumne ist eine interne Videobotschaft, die wöchentlich im BOP (BochumerBeschaftigtenPortal) veröffentlicht wird und nachhaltige Alltagstipps für alle Mitarbeiter*innen der Stadt Bochum enthält.	Klimaschutz	Sadt Bochum - Dezernat für Bauen, Umwelt und Mobilität	Dr. Markus Bradtke (App. 3350)	Bildung	Pilotcharakter	tbc	Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel	Querschnittsprojekt aller Strategien	keine	
Grundwassersanierung Gerther Mühlenbach	Die Grundwassersanierung ist eingebettet in das städteübergreifende Projekt "Ökologischer Umbau des Harpener Baches und des Bövinghauser Baches im Bereich der Stadtgebiete Bochum, Dortmund und Castrop-Rauxel. Sie besitzt Pilotcharakter, da verschiedene passive Sanierungselemente zu einer auf den vorhandenen Schadstoffcocktail abgestimmten komplexen Sanierungsanlage zusammengeliefert wurden. Die Sanierungsanlage funktioniert ohne einen zusätzlichen Energiebedarf.	Klimaschutz	Stadt Bochum - Umwelt- und Grünflächenamt - Untere Bodenschutzbehörde	Dr. Petra Hertel	Gesundheit	Pilotcharakter		Nord	fortlaufend	Förderung durch das Land NRW als Maßnahme zur Gefahrenabwehr in Höhe von 740.000,00 EUR (80%) für den Bau und die Optimierungsphase	Shootingstar der Wissensarbeit	Vorlage Nr. 20152038	<a href="https://www.vci1-pool192-006-gerther-muehlenbach-grafik.docx">VCI1-pool192-006-gerther-muehlenbach-grafik.docx</a>
Grüne Dächer für Bochum, Grundsatzbeschlüsse	Aufstellung oder Änderung von Bebauungsplänen mit dem Planungsziel, z. B. in Hitzeinseln Dachbegrünung bzw. gärtnerische Vorgartengestaltung festzusetzen.	Klimaanpassung	Rat	K. Kleine; K. Sindram	Stadtentwicklungsplanung	Keine Angabe	mittel	Überbezirklich	in Vorbereitung	keine	Großstadt mit Lebensgefühl	20182695	
Bebauungsplan 987 - Hunscheidtstraße/ Waldring -	Entwicklung Wohngebiet auf Gewerbebrache; Festsetzungen zu Klimaanpassung	Klimaanpassung	Rat	K. Kleine; L. Drees	Stadtentwicklungsplanung	Keine Angabe	hoch	Süd	in Vorbereitung	keine	Großstadt mit Lebensgefühl	20170803	
Anschaffung von Elektrofahrzeugen und Ladeinfrastruktur	Der Verwaltungsvorstand der Stadt Bochum hat den Beschluss gefasst, künftig (soweit technisch möglich) nur noch Fahrzeuge mit Elektroantrieb zu beschaffen. Sollte dies nicht möglich sein, werden im Rahmen der Anschaffung neuer Fahrzeuge ausschließlich solche mit aktuellstem Abgasstandard, soweit verfügbar, beschafft.	Klimaschutz	Verwaltungsvorstand Stadt Bochum	T. Ahmann (910-6881)	Mobilität	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter			in Arbeit / fortlaufend  Stand: 19.07.2021 ein e-Vito Fahrzeug bestellt, Lieferung: ca. Mitte Oktober 2021	ca. 28.000 € Förderung	Vorreiterin modernen Stadtmanagements	s. Kurzbeschreibung	

Hardware-nachrüstung zur Abgasreinigung	gem. Einigung mit der DUH	Klimaschutz		T. Ahmann (910-6881)	Mobilität	Keine Angabe			in Arbeit / fortlaufend  Stand: 19.07.2021 keine Veränderung				
Anschaffung von Treebags	Installation von mobilen Bewässerungseinrichtungen in Form von Kunststoffsäcken mit einem Volumen von bis zu 100 Liter an Bäumen. Der Treebag wird händisch befüllt und entleert sich innerhalb von 6-8 Stunden automatisch über den perforierten Boden.	Klimaanpassung	Stadt Bochum Technischer Betrieb	D. Reckermann (910-6821)	übergreifend	Zeitschiene (quick wins)	gesamstädtisch	Sommermonate Mai - September	Unterhaltungsmittel		keine		
Hattinger Straße	Umbau zwischen Königsallee und An der Landwehr mit Installation von Radfahrstreifen von 2020-2022 (insgesamt dann ca. 970 Meter) Hier auch Klimaanpassung, da auch Kanalbau & Grünflächen	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität	Keine Angabe	Mitte	in Arbeit					
Marktstraße	Anlage von Schutzstreifen (Universitäts- bis Semperstraße, ca. 360 Meter, fertiggestellt) und Radfahrstreifen (Universitäts- bis Stiepelstraße, ca. 1.000 Meter, fertiggestellt und Hanielstraße bis Opelring, ca. 900 Meter, teilweise fertiggestellt (Opelring – Hofstraße)), Installation von Radverkehrsanlagen auf dem Abschnitt Semper- bis Hanielstraße, ca. 970 Meter (in Arbeit)	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität	Keine Angabe	Südwest	in Arbeit					
Planung und Bau des RS 1 auf Bochumer Stadtgebiet	Bau im Bereich Grüner Rahmen, Bauvorbereitung Rheinische Bahn im Bereich Wattenscheid, Bürgerbeteiligung Route Innenstadt (erledigt)	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt Straßen.NRW		Mobilität	Keine Angabe	Überbezirklich	in Arbeit					
Einrichtung von Fahrradstraßen, wo möglich	2019/2020: Ümminger See, 2020: Weimarer Straße, Brockhauser Straße, Schnat- & Nevelstraße, Ümmiger Straße 2022: Windhausstraße & Teile der Stahlhauser Straße (Teil des RS1)	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität	Keine Angabe	Überbezirklich	in Arbeit					
Königsallee	Umgestaltung des Straßenraumes mit Anlage von durchgehenden Radfahrstreifen (Wohlfahrtstraße bis Hattinger Straße), Planung, ca. 1.800 Meter. 1. BA: Wohlfahrtstr - Wasserstr = in Arbeit 2. BA: Wasserstr - Arnikastr = in Arbeit 3. BA: Arnikastr - Hattinger Str. = offen	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität	Keine Angabe	Mitte	in Arbeit					
Universitätsstraße, Auffahrt Uni-West	(ca. Max-Imdahl- bis Laerholzstraße, 400 Meter) Installation eines Zweirichtungsweges sowohl zur Anbindung der Radfahrstreifen auf der Universitätsstraße (nur eine Richtung) als auch zur Erschließung der Wohnanlagen an der Laerholzstraße (beide Richtungen). Bau ab Ende 2023	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität	Keine Angabe	Süd	in Arbeit					

Springorumtrasse, Beleuchtung	Auf dem einzigen Teilstück ohne Beleuchtung zwischen Königsallee und Franziskusstraße wird eine Beleuchtung installiert (ca. 3.200 Meter). Förderantrag wurde im Jahr 2019 gestellt, 2021 Umweltprüfungen, Ausführung südlich der Springorumalle 2022 (erledigt), nördlich 2023	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt	Herren Friedrich & Olschowy, StA 66	Mobilität	Keine Angabe		Südwest	in Arbeit				
Alleestraße	Vollständige Umgestaltung zwischen Westring und Bessemerstraße einschließlich Radverkehrsanlagen ab 2023 (ca. 670 Meter) mit Klimaanpassung	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt	Frau Börger, StA 66	Mobilität	Keine Angabe		Mitte	in Arbeit				
Castroper Straße	Vollständige Umgestaltung zwischen Schwanenmarkt und Quellenweg einschließlich Radverkehrsanlagen (ca. 1.525 Meter). Erster Bauabschnitt Schwanenmarkt bis Klinikstraße ab 2021 (ca. 620 Meter) hier auch Klimaanpassung, da Kanalumbau und Grünflächen	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität	Keine Angabe		Mitte	in Arbeit				
Berliner Straße, Kreuzung mit Schlaraffia-/Burgstraße	Umbau der Gehwege zu Rad- und Gehwegen im Rahmen von Kanalbauarbeiten. Anlage von Radfahrstreifen nach Süden bis Wattenscheider Hellweg (ca. 830 Meter). Aufwertung Berliner Straße für Radverkehr als direkte Nord-Süd-Verbindung zwischen Gelsenkirchen und Hattingen bzw. der westlichen Bochumer Stadtteile. Verlegung des Radwanderweges R25 (Bestandteil der Route der Industriekultur, Verbindung zwischen Kray-Wanner Bahn und Bochum-Dahlhausen) von Privatflächen hierher. In Fahrtrichtung Norden wurde in einem ersten Schritt der Multifunktionsstreifen zwischen Wattenscheider Hellweg und Schlaraffiastraße im Jahr 2019 zum Radfahrstreifen umgestaltet.	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität	Keine Angabe		Wattenscheid					
Wasserstraße / Auf der Heide	Installation von Radfahrstreifen zwischen Universitätsstraße und Opelring ab 2021 (ca. 1.430 Meter) Abgeschlossen: Auf der Heide 2022 Offen: Wasserstr. Zwischen Universitätsstraße und Auf der Heide	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität	Keine Angabe		Süd	in Vorbereitung				
DGNB Mitgliedschaft	Seit Sommer 2021 ist die Stadt Bochum Mitglied in der Deutschen Gesellschaft für nachhaltiges Bauen (DGNB). Diese Mitgliedschaft resultierte aus der nachhaltigen Zertifizierung für das "Hasu des Wissens" und eine Auszeichnung als klimapositive Stadt	Nachhaltigkeit	Stadt Bochum - Stabsstelle Klima & Nachhaltigkeit	Marina Grenz (App.3449)	Gebäude	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel		Vorreiterin modernen Stadtmanagements	

eea	Die Stadt Bochum beteiligt sich am Europäischen Gütezertifikat für die Nachhaltigkeit der Energie und Klimaschutzpolitik von Gemeinden (auf der Basis eines TÜV-zertifizierten Qualitätsmanagementsystems). Die Auszeichnung soll in 2022 erfolgen.	Klimafolgenanpassung	Stadt Bochum - Stabsstelle Klima & Nachhaltigkeit	Jutta Dietrich (App.3615)	Kooperation	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	offen		Vorreiterin modernen Stadtmanagements		
Woche der Nachhaltigkeit	Vom 09. bis 13. 2022 findet die "Woche der Nachhaltigkeit" als gemeinsame Aktion der sechs Bochumer Seniorenbüros zusammen mit Kooperations- und Netzwerkpartnerinnen und -partnern statt.	Nachhaltigkeit	Stadt Bochum - Seniorenbüros		Bildung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	einmalig 05/2022				
Klimabonus	Das schlüssige Konzept der Stadt Bochum sieht eine Angemessenheitsprüfung nach der Bruttokaltmiete vor. Ein Klimabonus ist dann einzuräumen, wenn die jeweilige Wohnung laut Energieausweis einen unterdurchschnittlichen theoretischen Energiebedarf aufweist.	Klimaschutz	Stadt Bochum - Amt 50	Frank Krote	Gebäude			Überbezirklich					
Banner mit emissionsreduzierender Wirkung	Als einen Beitrag zur Nachhaltigkeit installiert die THGA an der Fassade Nordring Banner mit einer neuartigen Technik, die emissionsreduzierend wirken sollen.	Klimaschutz	Technische Hochschule Georg Agricola	Dr. phil. Benedikt Gräffingholt	Infrastruktur	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Mitte					
Pocket Park	Pocket Parks sind kleine grüne Oasen mitten in der Stadt, Orte zum Entspannen und Innehalten im Schatten von Bäumen und Sträuchern. Sie haben einen positiven Einfluss auf das Mikroklima in Stadtteilen und sind eine Nahrungsquelle für Insekten und Vögel. Erster Pocket Park Bochums wurde in Hofstede angelegt.	Klimafolgenanpassung	Stadt Bochum	Amt 67		Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Nord					
Bürgerkoffer	Die Stadt führt den Bürgerkoffer der Bundesdruckerei GmbH ein. Das System ergänzt das vorhandene Dienstleistungsangebot im Bürgerbüro und ist ein weiteres wichtiges Element einer modernen, kunden- und serviceorientierten Verwaltung. Der Bürgerkoffer ermöglicht die standortunabhängige, flexible und damit deutlich niederschwelligere Beantragung von Dienstleistungen des Bürgerbüros. Angeboten werden die Beantragung von Ausweisdokumenten, die Durchführung von An-, Ab- und Ummeldungen, Beantragung von Auskünften aus dem Bundeszentralregister, Beglaubigungen von Kopien und Abschriften und die Ausstellung von Melde- und Lebensbescheinigungen. Er verfügt über ein Notebook, Drucker, Scanner, Fingerabdrucksensor und ein Änderungsterminal. Darüber hinaus ist er mit einer Kamera und einem Stativ ausgestattet. Der Bürgerkoffer erfüllt höchste	Nachhaltigkeit	Stadt Bochum	Bürgerbüro	Dienstleistung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich					

Nachhaltiges Business Quartier Thiemannshof	Das Thema "ökologische Gewerbegebiete" und die Klimafolgenanpassung von Gewerbegebieten gewinnt an Bedeutung. Stadtverwaltungen und Wirtschaftsförderungen sind gefordert, Bestandsgebäude und vor allem Dingen die Neuentwicklung von Gewerbegebieten an die sich stetig verändernden klimatischen und wirtschaftlichen Bedingungen anzupassen. Die erfolgreiche Entwicklung eines ökologischen und klimaangepassten Gewerbegebiets auf der Fläche "Thiemannshof" kann als Blaupause für die Weiter- und Neuentwicklung anderer Gewerbegebiete in Bochum in den nächsten Jahren dienen und aufzeigen, wie z. B. Klimaanpassungsmaßnahmen, der verstärkte Einsatz erneuerbarer Energien oder eine Förderung der alternativen Mobilität der Arbeitnehmenden in Zukunft vermehrt Anwendung in Gewerbegebieten finden können.	Klimaschutz	Bochum Wirtschaftsentwicklung	Marius Lütke	Wirtschaft	Pilotcharakter				Planungskosten ca. 350.000 €. Klärung Sachmittelfinanzierung noch ausstehend	Shootingstar der Wissensarbeit	mit KA 21 in 2022 beschlossen	<a href="https://www.bochum.de/Die-Bochum-Strategie/Die-Kompetenzen-der-Strategie/Shootingstar-der-Wissensarbeit/Nachhaltiges-Business-Quartier-Thiemannshof">https://www.bochum.de/Die-Bochum-Strategie/Die-Kompetenzen-der-Strategie/Shootingstar-der-Wissensarbeit/Nachhaltiges-Business-Quartier-Thiemannshof</a>
PV-Anlage - 72 Module in Ost- und Westausrichtung, ca. 25.000 kWh p.a.	Installation PV-Anlage auf dem Dach der Viktoriastraße 10	Klimaschutz	Bochum Wirtschaftsentwicklung	Mariusch Schindzielorz	Gebäude	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Mitte	umgesetzt/installiert und in Betrieb genommen		Querschnittsprojekt aller Strategien		
D2Grids - Increasing the share of renewable energy by accelerating the roll-out of demand-driven smart grids delivering low temperature heating and cooling to NWE cities	Realisierung eines Teils des zukünftigen Energieversorgungskonzeptes auf dem Mark 51*7-Areal (ehemaliges Opel-Werk in Bochum). Energieversorgungskonzept: Deckung von ca. 40% des Heiz- und Kühlbedarfs durch Verwendung der Wärmequelle Grubenwasser aus der ehemaligen Mine Dannenbaum mit Unterstützung eines Wärmepumpensystems. Die Gesamtinvestition auf Mark 51*7 besteht aus 3 Elementen (siehe auch Projekt Wärmenetze 4.0), wovon nur eines im Rahmen von D2Grids umgesetzt wird: die geothermische Erschließung des Minengebäudes über zwei Richtbohrungen. Das Grubenwasser soll mittels zweier Richtbohrungen (GT1 in einer Tiefe von ca. 816 m [8. Sole] und GT2 in einer Tiefe von 334 m [4. Sole]) zugänglich und nutzbar gemacht werden.	Klimaschutz	FUW	Dr. Frank Peper (FUW)	Ver- und Entsorgung	Pilotcharakter		Ost	offen	Fördergeber Interreg (EU): 2,56 Mio. EUR; Rest: Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	<a href="https://www.nweur.opel.eu/projects/project-search/d2grids-increasing-the-share-of-renewable-energy-by-accelerating-the-roll-out-of-demand-driven-smart-grids-delivering-low-temperature-heating-and-cooling-to-nwe-cities/">https://www.nweur.opel.eu/projects/project-search/d2grids-increasing-the-share-of-renewable-energy-by-accelerating-the-roll-out-of-demand-driven-smart-grids-delivering-low-temperature-heating-and-cooling-to-nwe-cities/</a>

Wärme- und Kälteversorgung Mark 51*7 - Wärmenetze 4.0 (WNS 4.0)	Im Projekt WNS 4.0 wird die den Geothermiebohrungen auf Mark 51*7 (siehe D2Grids) nachgelagerte Auskopplung der Wärme und Kälte aus dem Grubenwasser und die Errichtung des Niedertemperatur-Wärmenetzes und des Kältenetzes zur Versorgung angeschlossener Verbraucher auf dem Areal mit Wärme zur Raumheizung und Kälte zur Raumkühlung umgesetzt. Die verbliebenen 2 Elemente der Gesamtinvestition auf Mark 51*7 (siehe auch D2Grids) bestehen demnach aus dem Bau eines Niedertemperatur-Heiz- und Kältenetzes (Low-Ex) und dem Bau der Heiz-/Kältezentrale (Energiezentrale Ost) mit reversiblen Wärmepumpensystem.	Klimaschutz	FUW	Dr. Frank Peper (FUW)	Ver- und Entsorgung	Pilotcharakter		Ost	offen	Fördergeber Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA): 9,6 Mio. EUR; Rest: Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Modernisierung des Deponiegas-Heizkraftwerkes Kornharpen der Stadtwerke Bochum	In dem Deponiegas-Blockheizkraftwerk an der Havkenschneider Straße wird das auf der benachbarten Deponie anfallende Deponiegas in Gasmotoren energetisch verwertet. Derzeit läuft die Planung und Umsetzung zum Um- bzw. Neubau der Anlage. Die neue Anlage wird auf den kontinuierlichem Rückgang des anfallenden Deponiegases ausgelegt.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum Holding	Jochen Raube (Stadtwerke Bochum Holding, Abt. 230 Fernwärmeversorgung und Stromerzeugung)	Ver- und Entsorgung	Keine Angabe		Nord	in Umsetzung	Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Energiedienstleistung Photovoltaik der Stadtwerke Bochum	Organisation für private Eigentümer und Geschäftskunden von der Idee bis zur Ausführung durch die Stadtwerke Bochum.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Peter Bax (Stadtwerke Bochum, Abt. Großkundenbetreuung)	Ver- und Entsorgung	Keine Angabe		überregional	fortlaufend	Eigenmittel; Investition durch Eigentümer	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Energiedienstleistung Wärme und Warmwasserbereitung der Stadtwerke Bochum	Organisation für Eigentümer von der Idee bis zur Ausführung durch die Stadtwerke Bochum.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Peter Bax (Stadtwerke Bochum, Abt. Großkundenbetreuung)	Ver- und Entsorgung	Keine Angabe		überregional	fortlaufend	Eigenmittel; Investition durch Eigentümer	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Energiedienstleistung Beleuchtung der Stadtwerke Bochum	Organisation für Eigentümer von der Idee bis zur Ausführung durch die Stadtwerke Bochum.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Peter Bax (Stadtwerke Bochum, Abt. Großkundenbetreuung)	Ver- und Entsorgung	Keine Angabe		überregional	fortlaufend	Eigenmittel; Investition durch Eigentümer	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Energieberatung im Mittelstand der Stadtwerke Bochum	Informationen nach Bafa-Standard auf Ingenieursebene zur Erstellung von wirtschaftlich und ökologisch priorisierten Maßnahmenkatalogen durch die Stadtwerke Bochum.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Peter Bax (Stadtwerke Bochum, Abt. Großkundenbetreuung)	Ver- und Entsorgung	Keine Angabe		überregional	fortlaufend	Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Energieeffizienznetzwerk der Stadtwerke Bochum	Plattform der Stadtwerke Bochum zum Austausch von Informationen/Erfahrungen hinsichtlich innovativer, umgesetzter oder geplanter Maßnahmen vor dem Hintergrund der politischen Ziele auf der Ebene von Nicht-KMU.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Peter Bax (Stadtwerke Bochum, Abt. Großkundenbetreuung)	Ver- und Entsorgung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		überregional	fortlaufend	Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Energiedienstleistung Energieträgerwechsel der Stadtwerke Bochum	Schaffung günstiger wirtschaftlicher Rahmenbedingungen für den Energieträgerwechsel von Nachtstrom/Öl auf Fernwärme oder Erdgas durch die Stadtwerke Bochum.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Peter Bax (Stadtwerke Bochum, Abt. Großkundenbetreuung)	Ver- und Entsorgung	Keine Angabe		überregional	fortlaufend	Eigenmittel; Investition durch Eigentümer	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Innovationsquartier Claudius-Höfe der Stadtwerke Bochum	Projekt zur Erprobung der ökologischen und ökonomischen Ergebnisse innovativer Technologie sowie deren Marktreife durch die Stadtwerke Bochum.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Peter Bax (Stadtwerke Bochum, Abt. Großkundenbetreuung)	Ver- und Entsorgung	Keine Angabe		überregional	fortlaufend	Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Anlage von Wildblumenwiesen auf Grundstücken der Stadtwerke Bochum	Auf Stationsgrundstücken werden Wildblumenwiesen zur Verbesserung des Mikroklimas und zur Insektenvermehrung angelegt.	Klimafolgenanpassung	Stadtwerke Bochum	Thomas Schönberg (Stadtwerke Bochum Netz, Abt. Technische Netzdienste)	Gebäude	Zeitschiene (quick gain)		Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	

Elektrifizierung des Fuhrparks der Stadtwerke Bochum	Umstellung des Pkw-Fuhrparks der Stadtwerke Bochum (ca. 40 Fahrzeuge) auf Elektrofahrzeuge mit entsprechender Ladeinfrastruktur.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Thomas Schönberg (Stadtwerke Bochum Netz, Abt. Technische Netzdienste)	Mobilität	Pilotcharakter		Überbezirklich	Abschluss Ende 2023	Eigenmittel plus Förderung	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Transformationsplan gem. BEW	Auf Basis der Ergebnisse des Projektes „Wärmewende Bochum“ (vgl. Projekt 00307 in dieser Liste) will die StwBo Gruppe die Umsetzung der „Wärmewende“ in Bochum zeitnah und konsequent vorantreiben. Um in diesem Zuge von den umfangreichen Fördermöglichkeiten der BEW Gebrauch machen zu können, soll bis Mitte Juni 2023 ein Antrag zur Förderung eines Transformationsplans gem. Modul 1 der BEW, welcher die grundsätzliche wirtschaftliche und technische Umsetzbarkeit eines treibhausgasneutralen Zielbildes für das „Bochumer Fernwärmenetz“ darlegt, beim BAFA gestellt werden. Nach Vorliegen des Zuwendungsbescheids (erhofft für August 2023) seitens des Fördergebers soll dann die Erstellung eines Transformationsplans (mit externer Unterstützung eines Beraters) starten und innerhalb eines Jahres abgeschlossen werden.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum Holding GmbH	Dr. Frank Peper (Stadtwerke Bochum Holding, HA Fernwärme, Wasser und Energieprojekte)	Ver-und Entsorgung	Keine Angabe		Überbezirklich	in Vorbereitung	50%-Förderung durch BEW (Bundesförderung für effiziente Wärmenetze), Rest: Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
sevengardens Bochum	Seit Ende 2021 engagiert sich das KI mit dem Projekt „sevengardens“ im Bereich BNE (Bildung für nachhaltige Entwicklung). Sevengardens ermöglicht über die gemeinsame Farbherstellung aus Pflanzen und die Arbeit in Färbegärten eine niedrigschwellige Partizipation: Unabhängig vom kulturellen Hintergrund, vom Bildungsniveau, Alter oder Sprachstand können sich Menschen jeden Alters einbringen und ein aktiver Teil der Stadtgesellschaft werden. Zur Unterstützung der Menschen, welche die deutsche Sprache erlernen, hat das Kommunale Integrationszentrum ein Arbeitshft entwickelt. Hiermit lässt sich der Farbherstellungsprozess mit den passenden sprachlichen Mitteln begleiten. Durch handlungsorientiertes, entdeckendes Lernen werden BNE-Kompetenzen vermittelt und die Integration unterstützt.	Nachhaltigkeit	Kommunales Integrationszentrum Bochum	Susanne Bürmann, Katja Ndoumbe-Glorian	Bildung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel	übergreifend		sevengardens Bochum   Stadt Bochum

Kindermeilen-Kampagne ("Kleine Klimaschützer unterwegs")	Mit Hilfe der Kampagne sollen Kinder spielerisch lernen, sich klimafreundlich fortzubewegen. So können Sie im Rahmen einer Aktionswoche in der Kita, der Grundschule oder der offenen Ganztagschule können Kinder für Wege, die Sie mit dem ÖPNV, dem Roller, zu Fuß etc. zurücklegen, "Grüne Meilen" in Form von Stücken sammeln. Am Ende gibt es eine feierliche Abschlussveranstaltung, bei der die Kinder die gesammelten Meilen eine*r Kommunalpolitiker*in übergeben. Zur Umsetzung der Kampagne werden die Teilnehmenden mit Materialien sowie ggf. Fortbildungen unterstützt.	Klimabildung	Stadt Bochum Stabsstelle Klima & Nachhaltigkeit	Karen Biesgen	Bildung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel	übergreifend		
Kreativwettbewerb "Gemeinsam Energie sparen"	Im Kontext der Ukraine- bzw. Energiekrise wurde im Rahmen der städt. Energiesparkampagne für Schulen im Stadtgebiet ein Kreativwettbewerb unter dem Motto "Gemeinsam Energie sparen" ausgerufen. Schulen waren aufgefordert, in Form von Postern (Grund- und Förderschulen) bzw. Kurzfilmen ("Weiterführende Schulen und Berufskollegs") kreativ mit dem Thema auseinanderzusetzen. Die Beiträge wurden dann von einer Jury bewertet und die ersten drei Plätze pro Kategorie erhielten Geldpreise. Diese wurden im Rahmen einer feierlichen Preisverleihung, bei der auch die "Physikanten" mit ihrer spektakulären Bühnenshow dabei waren, vergeben.	Klimabildung	Stadt Bochum Stabsstelle Bildungsnetzwerke, Stabsstelle Klima & Nachhaltigkeit	Sonja Barsig, Karen Biesgen	Bildung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	einmalig	Eigenmittel	übergreifend		
Energiesparpadlet	Ein Padlet mit Materialhinweisen zum Thema Energiesparen für Kitas, Schulen und Familien wurde im Kontext der Energiesparkampagne entwickelt.	Klimabildung	Stadt Bochum Stabsstelle Bildungsnetzwerke, Stabsstelle Klima & Nachhaltigkeit	Sonja Barsig, Karen Biesgen	Bildung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	einmalig	Eigenmittel	übergreifend		<a href="https://padlet.com/chgausmann/energiesparen-in-schule-kita-und-familie-hjso0n1oz079qakq">https://padlet.com/chgausmann/energiesparen-in-schule-kita-und-familie-hjso0n1oz079qakq</a>
Wasserquartier Bochum	In Bochum werden Wasserquartiere eingerichtet, in denen der Zugang zu Trinkwasser gefördert wird, z.B. durch Trinkbrunnen und Refill-Stationen	Klimafolgenanpassung	Stadt Bochum Stabsstelle Bildungsnetzwerke, Stabsstelle Klima & Nachhaltigkeit	Jonas Kettling	übergreifend	Pilotcharakter		Überbezirklich	fortlaufend		Großstadt mit Lebensgefühl		
Städte gegen Food Waste	Bochum ist Teil der Initiative "Städte gegen Food Waste", welche von dem Unternehmen Too Good To Go ins Leben gerufen wurde. Unter dieser Initiative laufen Bemühungen zur Reduzierung der Lebensmittelverschwendung.	Nachhaltigkeit	Stadt Bochum Stabsstelle Bildungsnetzwerke, Stabsstelle Klima & Nachhaltigkeit	N.N.	Ver- und Entsorgung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	fortlaufend		Vorreiterin modernen Stadtmanagements		
Beschaffungsstrategie der KOM	Umstellung von Dieselsebussen auf emissionsfreie Antriebe im Rahmen der Beschaffungsstrategie	Klimaschutz	BOGESTRA	Arndt Hartmann	Mobilität	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	laufend	Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel/ Prämie		n.e.	
Entwicklung und Bau eines neuen Betriebshofes für emissionsfreie KOM	Neuer Betriebshof, welcher für die Bereitstellung von ausschließlich emissionsfreien Antriebstechnologien für KOM-Fahrzeuge dient	Klimaschutz	BOGESTRA	Matthias Barann	Mobilität	Pilotcharakter		Mitte	Vorentwurfsplanung				
Begrünte Wartehalle	Ausbau von bis zu 40 begrünten Haltestellendächern im Betriebsgebiet zur Steigerung des Mikroklimas	Klimafolgenanpassung	BOGESTRA		Stadtentwicklungsplanung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	laufend	Überbezirklich	fortlaufend		Großstadt mit Lebensgefühl	n.e.	



Verbesserung Anschluss Lothringentrasse – Harpener Straße	Nutzung des bisherigen Thyssen-Krupp-Grundstückes zur geradlinigen und höhengleichen Führung des Radverkehrs zwischen Lothringentrasse und Harpener Straße. Derzeit finden Verhandlungen zwischen Thyssen-Krupp und Stadt Bochum zur Nutzung des Grundstückes statt. Zusätzlich soll der Anschluss des Geh- und Radweges an die Harpener Straße überplant werden, so dass die derzeit als kritisch zu beurteilende Situation im Bereich der Abfahrt vom Sheffieldring verbessert wird.	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt	Achtung: Noch nicht konkret absehbar	Mobilität	Keine Angabe		Nord					
"Lothringentrasse II"	Erschließung der Bahntrasse als Alternative zum Bövinghauser Hellweg (ca. 1.000 Meter)	Klimaschutz	Stadt Bochum Umwelt- und Grünflächenamt	Achtung: Noch nicht konkret absehbar	Mobilität	Keine Angabe		Nord	in Vorbereitung				
Verbindung Westenfelder Straße – Gollheide	Erschließung der Verbindung als Parallele zur BAB 40 zwischen Wattenscheid und Bochum Zentrum bzw. Westkreuz. Die Eigentumsübertragung vom Landesbetrieb Straßen.NRW auf die Stadt Bochum wurde im Jahr 2019 vereinbart, mit der Planung wurde begonnen (ca. 1.670 Meter)	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität	Keine Angabe		Wattenscheid					
Bahntrasse Westenfelder Straße – Metternichstraße	Erschließung der Bahntrasse zur Anbindung von Bf Wattenscheid, Knotenpunktnetz, Anbindung an den RS1 (ca. 1.490 Meter)	Klimaschutz		Achtung: Noch nicht konkret absehbar	Mobilität	Keine Angabe		Wattenscheid					
Opeltrasse	Erschließung der ehem. Opeltrasse zwischen Springorumallee und Alte Wittener Straße für den Fuß- und Radverkehr, derzeit Kaufvorbereitung, Planungsbeginn ab 2021 (ca. 4.540 Meter)	Klimaschutz		Frau Baltussen, StA 67	Mobilität	Keine Angabe		Überbezirklich	in Vorbereitung				
Salzstrecke	Sanierung der noch nicht bearbeiteten Teilstücke der Salzstrecke mit Über-/Unterquerung der Dorstener Straße (ca. 500 Meter). Kaufverhandlungen mit der DB wurden für den Bereich ca. zwischen Hordeler Straße und Berthastraße aufgenommen. (ca. 1.000 Meter)	Klimaschutz	Stadt Bochum Umwelt- und Grünflächenamt	Achtung: Noch nicht konkret absehbar	Mobilität	Keine Angabe		Überbezirklich					
Bahntrasse Herne - Zeche Hannover – Erzbahntrasse - Rheinische Bahn	Im Zusammenhang mit der Optimierung der Salzstrecke, dem Bau des RS1 und auch auf Grundlage des Bedarfsplanes zum regionalen Radwegenetz soll die Bahntrasse erworben und als höhengleiche / kreuzungsfreie Lösung für den Fuß- und Radverkehr reaktiviert werden. (insgesamt ca. 1.500 Meter)	Klimaschutz		Achtung: Noch nicht konkret absehbar	Mobilität	Keine Angabe		Wattenscheid					
Zeppelindamm	Umwandlung der Multifunktionsstreifen in Radfahrstreifen. Planung durch Stadt Bochum, Ausführung aktuell voraussichtlich durch Landesbetrieb Straßen.NRW	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt Straßen.NRW	Achtung: Noch nicht konkret absehbar	Mobilität	Keine Angabe		Überbezirklich					
Überflutungsmanagement Oleanderweg		Klimaanpassung		Andrea Baltussen		Zeitschiene (quick wins)		Ost	in Arbeit				

Kommunales Modernisierungsprogramm Bochum	Unterstützung von Klein- und Einzeligentümern bei der Modernisierung ihrer Wohnungsbestände durch Beratungsangebot und 25%-igen Investitionskosten-Zuschuss für ausgewählte Maßnahmen. Darunter mit Energie-/Klimabezug: Austausch der Heizungsanlage, Kellerdeckendämmung, Dämmung oberste Geschossdecke, Herstellung von Gründächern und -fassaden, Entsiegelung und Rückbau von versiegelten Flächen zwecks Anlage bzw. Aufwertung von Grünflächen, Herstellung von eingehausten Abstellplätzen für Fahrräder etc.	Klimaschutz	Amt für Stadtplanung und Wohnen/ Umwelt- und Grünflächenamt	Für Modernisierungsmaßnahmen: Ralf Gesien (3752) Lisa Wilker (3734) Für Grünmaßnahmen: Katja Hüntemann (1454)	Gebäude	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	hoch	hauptsächlich Mitte (Pilotgebiet 'City-Radialen' für erste 24 Monate); Grünmaßnahmen überbezüglich	Programm ist im Oktober 2020 gestartet; Modernisierungsberater Markus Ullmann berät Interessenten im Auftrag der Stadt	ausschließlich kommunale HH-Mittel	Priorisierte Maßnahme der Kernaktivität 'In Bochum zu Hause - Wohnungsbauoffensive'	Vorlage Nr. 20191567; Vorlage Nr. 20200427	<a href="#">Modernisierungsprogramm   Stadt Bochum</a>
Bochumer Umweltspürnasen-Pass	Veranstaltungskalender mit zahlreichen "Schnupperkursen" zum Natur- und Umweltschutz für Kinder; wird zu Beginn eines jeden Jahres von Amt 67 neu herausgegeben; Kooperation mit vielen Partnern; enthält auch Angebote zur Klimabildung.	Klimabildung		Rita Brandenburg (2458)	Bildung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezüglich		Kostensenkung durch Anzeige von USB Bochum + Stadtwerke Bochum um 1400 EUR			<a href="http://www.bochum.de/umweltspurnasenpass">www.bochum.de/umweltspurnasenpass</a>
Exkursionsführer "Natur- und Umweltschutz in Bochum"	Handreichung mit Anregungen und Hilfestellungen zur Vorbereitung von Exkursionen; Zielgruppen sind Schulen, Kindergärten, Jugendgruppen und weitere Gruppen; 1. Auflage 1992 - mehrfache Aktualisierung; 7. Auflage enthält 61 Exkursionsziele in Bochum zu den verschiedensten Themenbereichen, u. a. auch Klimaschutz	Klimabildung		Rita Brandenburg (2458)	Bildung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezüglich	8. Aktualisierung noch in 2020				<a href="http://www.bochum.de/umwelt/exkursionsfuehrer">www.bochum.de/umwelt/exkursionsfuehrer</a>
Landschafts- und Klimapark Springorum	Erstellung einer Entwurfsplanung	Klimaanpassung	Umwelt- und Grünflächenamt	Frau Alberding, Herr Bias		Pilotcharakter		südwest	in Arbeit	kommunale HH-Mittel Fördermittelsuche		Nr. 201992260	
Langendreer Bach (Bereich Dürener Str./Herrensiepen)	Ökologische Aufwertung; Maßnahme aus dem Pflege- und Entwicklungsplan Herrensiepen / Langensiepen	Klimaanpassung	Umwelt- und Grünflächenamt	Frau Alberding, Herr Bias		Keine Angabe		Ost	in Arbeit	naturrechtliches Ersatzgeld			
Langendreer Bach	Offenlegung Integrale Entwässerungsplanung	Klimaanpassung	Umwelt- und Grünflächenamt/Tiefbauamt	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Keine Angabe		Ost	in Vorbereitung				
Grummer Bach	Gewässerumbau des Grummer Baches und der künstlich angelegten Teiche/Renaturierung	Klimaanpassung	Umwelt- und Grünflächenamt/Tiefbauamt	Andreas Gunkel/Jan Patzen	Infrastruktur	Keine Angabe		Nord	offen			in Vorbereitung	
Goldhammer Bach	Integrale Entwässerungsplanung	Klimaanpassung	Umwelt- und Grünflächenamt/Tiefbauamt	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Keine Angabe		Mitte	in Vorbereitung				
Harpener Bach	ökologische Verbesserung des Harpener Baches über die Harpener Teiche bis zum Umminger See	Klimaanpassung	Tiefbauamt	Jan Patzen	Infrastruktur	Keine Angabe		Südwest	offen				
Ruhruniversität Bochum	Bachlauf Potenzialstudie „Potenzialanalyse zu Abkopplungs- und Verdunstungsmaßnahmen durch die Reaktivierung des Bachlaufs der Ruhr-Universität Bochum“	Klimaanpassung	RUB	Carolin Borgmann	Infrastruktur	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Süd	offen	KRIS			
Bergmannsheil Bürkle de la Camp-Platz 1	Machbarkeitsstudie RW-Versickerung/RW-Zuführung zum Gewässer	Klimaanpassung	privat	Jens Reinhardt	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Mitte	keine Umsetzung			nein	
Bogestra Hattinger Str. 427	Machbarkeitsstudie RW-Zuführung zum Gewässer/RW-Behandlung	Klimaanpassung	Bogestra	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe		Südwest	offen			nein	
Betriebshof Bochum Hamme Darpestr. 22 Stadtwerke Bo Netz GmbH	Flächenentsiegelung	Klimaanpassung	Stadtwerke Bochum	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Keine Angabe		Mitte	offen	keine		nein	

Betriebshof Bochum Hamme Darpestr. 22 Stadtwerke Bo Netz GmbH	Dachbegrünung	Klimaanpassung	Stadtwerke Bochum	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Zeitschiene (quick wins)		Mitte	in Arbeit	teilweise Land NRW		nein	
Lidl-Verteilzentrum Südstraße 110 Herne	Dachbegrünung	Klimaanpassung	privat	Jens Reinhardt	Infrastruktur	Zeitschiene (quick wins)		Mitte	keine Umsetzung	keine Förderung		nein	
Opel II und III Hauptstraße	Ausbau eines qualifizierten Trennsystems/ RW-Zuführung zum Gewässer	Klimaanpassung		Andreas Gunkel	Infrastruktur	Mitnahmeeffekt/Vorbildch arakter		Ost	in Vorbereitung				
Opel I, Mark 51*7	Ausbau eines qualifizierten Trennsystems/ RW-Zuführung zum MW-Kanal	Klimaanpassung		Andreas Gunkel	Infrastruktur	Mitnahmeeffekt/Vorbildch arakter		Ost	in Vorbereitung				
Netto- Markendiskont Alle Bahnhofstr. 208-214 44892 Bochum	Netto-Dachbegrünung/ Trennsystem erfolgt RW-Zuführung zum Gewässer steht noch aus	Klimaanpassung	privat	Belinda Schulte-Wermilinghoff	Infrastruktur	Zeitschiene (quick wins)		Ost	in Vorbereitung			nein	
Parkhaus P5 Brückstr. 13	Dachbegrünung	Klimaanpassung	Bochum Wirtschaftsentwicklung	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Zeitschiene (quick wins)		Mitte	in Arbeit			nein	
Parkhaus P7 Kurt- Schumacher-Platz	Dachbegrünung	Klimaanpassung	Bochum Wirtschaftsentwicklung	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Zeitschiene (quick wins)		Mitte	in Arbeit			nein	
Zander Digital Service Carolinenglückstr. 33 44793 Bochum	Dachbegrünung	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Zeitschiene (quick wins)	gering	Mitte	Abhängig von Dritten			nein	
Kaufland Ottostr. 40-43 44867 Bochum immobilien.west@k aufland.de	Abkopplung Real-Gelände, Anschluss an Wattenseider Bach	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Wattenseid	Abhängig von Dritten			nein	
Selbprüfstelle DMT GmbH & Co. KG Dinnendahlstr. 9 44809 Bochum	Abkopplung Einleitung in Bach	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Mitte	Abhängig von Dritten			nein	
Vonovia Barendorfer Str./Lange Malterse/Knoopstr.	Abkopplung Einleitung in Bach	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe		Südwest	offen	ZVR		nein	
SMB Stahlmagazin GmbH Bahnstr. 44 44793 Bochum	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Mitte	Abhängig von Dritten			nein	
Finkenholl Stahl Bahnstr. 38 44793 Bochum	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Mitte	Abhängig von Dritten			nein	
Wiechers Spedition Rombacher Hütte 24 44795 Bochum	Abkopplung Einleitung Goldhammer Bach	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe	hoch	Mitte	wasserwirtschaftlic h relevante Einzelmaßnahme	KRIS		nein	
Dekowa GmbH Bövinghauser Str. 50-58 44805 Bochum Firmengelände ehem. Philippine	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Nord	Abhängig von Dritten			nein	
HP Pelzer Automotive GmbH Hüttenstr. 40 44795 Bochum	Abkopplung, Fassadenbegrünung	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe	mittel	Mitte				nein	
Staudengärten Wohngebiet	Abkopplung, Zuführung zum Gewässer	Klimaanpassung	privat	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Keine Angabe		Ost	in Vorbereitung			nein	
Schlaraffia Recticel Schlafkomfort GmbH Schlaraffiastr. 1-10 44867 Bochum	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe		Wattenseid	BR Wattenseid	KRIS		nein	
Schlachthof Freudenbergstr. 45 44809 Bochum	Abkopplung und Einleitung in den Hofsteder Bach	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Mitte	Abhängig von Dritten			nein	
Weitmarer Str. 98- 161, Vonovia Wohngebiet	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe	mittel	Südwest				nein	
Ennepestr. Biggestr., Aggerstr. VBW	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe	hoch	Nord		ZVR		nein	
Brockhauser Str. 274/276	Abkopplung, RW-Kanal Brockhauser Str. verlängern FW eleminieren	Klimaanpassung	privat	Belinda Schulte-Wermilinghoff	Infrastruktur	Keine Angabe		Süd				nein	

Altenpflegeeinrichtung Dördelstr. 24-26	Abkopplung in Verbindung mit Offenlegung Langendreer Bach	Klimaanpassung	privat	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Keine Angabe		Ost	Abhängig von Dritten			nein	
Suntums Hof Umminger See 11 44803 Bochum	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Ost	Abhängig von Dritten			nein	
Hackert Bau- und Grundstücks- gesellschaft mbH & Co. KG Hermer Str. 233 44809 Bochum	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Mitte	Abhängig von Dritten			nein	
Diakonie Ruhr Bergener Str. 235- 259	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Nord	Abhängig von Dritten			nein	
Fa. Vogelsang Mausegatt 13 44866 Bochum	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Jens Reinhardt	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Wattenscheid	Machbarkeitsstudie erforderlich			nein	
Fa. Keller Mausegatt 45 44866 Bochum	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Jens Reinhardt	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Wattenscheid	Machbarkeitsstudie erforderlich			nein	
Fa. Bereket Mausegatt 14-16 44866 Bochum	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Jens Reinhardt	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Wattenscheid	Machbarkeitsstudie erforderlich			nein	
Fa. Delseith Gewerbestr. 14 44866 Bochum	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Jens Reinhardt	Infrastruktur	Keine Angabe	gering	Wattenscheid	Machbarkeitsstudie erforderlich			nein	
Fa. Engels Besitz KG, Rensingstr. 5	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Belinda Schulte-Wermilinghoff	Infrastruktur	Keine Angabe		Nord	Projektskizze ZVR eingereicht Juli 2021	ZVR		nein	
GWV Bochum, Erbhof	Machbarkeitsstudie zur Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Belinda Schulte-Wermilinghoff	Infrastruktur	Keine Angabe		Mitte	Projektskizze ZVR eingereicht 27.07.2021. Studie ist abgeschlossen	100 % 42.483 €		nein	
GWV Bochum, Erbhof	Abkopplung	Klimaanpassung	privat	Belinda Schulte-Wermilinghoff	Infrastruktur	Keine Angabe		Mitte	Gespräche mit EG Klaus Juchheim geführt			nein	
G Data Cyber Defense AG Königsallee 178	Perspektiv Ansprache zu Abkopplungs- und Verdunstungsmaßnahmen	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe		Mitte	Abhängig von Dritten			nein	
Hochschule Am Hochschulcampus 1, 44801 Bochum	RW-Abkopplung Straßenfläche	Klimaanpassung	Hochschule Am Hochschulcampus 1 44801 Bochum	Carolin Borgmann	Infrastruktur	Keine Angabe						nein	
Planung RW-Kanal Küpperstr. (Anschl. an Stadtparkteich)	Einleitung in Teich/ RW- Zuführung zum Gewässer	Klimaanpassung	Tiefbauamt	Jens Reinhardt	Infrastruktur	Keine Angabe		Mitte	in Arbeit				
Stadgarten Wattenscheid Areale Seniorenheim, Sportplatz und Betriebshof	Machbarkeitsstudie und Planung RW-Zuführung zum Gewässer	Klimaanpassung	Tiefbauamt/Umwelt- und Grünflächenamt	Belinda Schulte-Wermilinghoff	Infrastruktur	Zeitschiene (quick wins)		Wattenscheid	in Arbeit	ZVR			
Preins Feld 3 Regenbogenschule	RW-Versickerung	Klimaanpassung	Tiefbauamt/Referat für Sport u. Bewegung	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe		Wattenscheid	offen				
Biotop Wohlfahrtstr.	Ausbau des ehem. Klärteiches zum Biotop mit RRB	Klimaanpassung	Tiefbauamt	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Süd	offen				
An der Papenburg WSSEK	RW-Zuführung zum Gewässer/Renaturierung/ Überflutungsvorsorge	Klimaanpassung	Tiefbauamt	Dennis Kuhenn	Infrastruktur	Zeitschiene (quick wins)		Wattenscheid	in Arbeit				
Prinz-Regent-Str. WSSEK	Nebenarme aus den Quellgebieten vom MWK abkoppeln zum Marbach	Klimaanpassung	Tiefbauamt	Jens Reinhardt	Infrastruktur	Keine Angabe		Südwest	offen				
Park Hiltrop	Wasser zum Ostbach	Klimaanpassung	Tiefbauamt	Andreas Gunkel	Infrastruktur			Nord					
Wohnbauentwicklungs- konzept Berliner Str. 17-35	Trennsystem oberflächennahe Ableitung Dachbegrünung usw.	Klimaanpassung		Thorsten Pacha	Infrastruktur			Wattenscheid	in Planung				
Fritz-Reuter-Str. 38, Bahnhofquartier ISEK Watt	Abkopplung	Klimaanpassung		Thorsten Pacha	Infrastruktur			Wattenscheid	BR Wattenscheid	KRIS			
Hauptstr. 153-157, Schulen am Haus Langendreer	Abkopplung	Klimaanpassung		Andreas Gunkel	Infrastruktur			Ost					
Wilhelm-Leithe- Weg/Ridderstraße Wohn- Baulandentwicklung	Trennsystem oberflächennahe Ableitung Dachbegrünung usw.	Klimaanpassung		Thorsten Pacha	Infrastruktur			Wattenscheid	offen				
Donnerbecke 3, Grundschule Linden	Abkopplung	Klimaanpassung		Belinda Schulte-Wermilinghoff	Infrastruktur			Südwest	in Vorbereitung				
Wohlfahrtstr. 15, Sportplatz u. Übergangshaus	Abkopplung, RW-Kanal fehlt noch	Klimaanpassung		Thorsten Pacha	Infrastruktur			Süd	offen				

Otto-Weis-Platz Dahlhausen	Abkopplung und Überflutungsvorsorge	Klimaanpassung		Belinda Schulte-Wermilinghoff	Infrastruktur				Südwest					
Am Schieferbruch	Überflutungsschutz Siepen u. Abkopplung	Klimaanpassung		Jens Reinhardt	Infrastruktur				Südwest	offen				
Dr.-C.-Otto-Str. 191, Eisenbahnmuseum	Abkopplung	Klimaanpassung		Belinda Schulte-Wermilinghoff	Infrastruktur				Südwest					
Nörenbergstr. 140, Sportanlage	Abkopplung	Klimaanpassung		Thorsten Pacha	Infrastruktur				Ost					
Höntroper Str. 99, Realschule Höntrop	Abkopplung	Klimaanpassung			Infrastruktur				Wattenscheid					
Essener Straße	Installation und/oder Sanierung von Radverkehrsanlagen zwischen Stephanstraße und Erzstraße (ca. 2.240 Meter)	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität	Keine Angabe			Überbezirklich	in Vorbereitung				
Neugestaltung einer Südfahrt zur Wittener Straße	Die Wittener Straße lässt ohne den Wegfall eines Fahrstreifens je Richtung keine Installation von Radverkehrsanlagen zu. Als Alternative soll eine Route durch die südlich gelegenen Wohngebiete zur komfortabel befahrenen Radroute umgebaut werden (z.B. durch die Einrichtung von Fahrradstraßen) (insg. ca. 2.880 Meter, ab 2022: Tippelpfad, Teilabschnitt Goysstraße, Kettelerstraße, 2022/2023: Am Pappelbusch, 2023/2024: Glockengarten) Anm. Olschowy: Pappelbusch & Glockengarten noch offen.	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität	Keine Angabe			Überbezirklich	in Arbeit				
Ruhrstr. 150, Schule	Abkopplung	Klimaanpassung			Infrastruktur				Wattenscheid					
Schulstr. 7, Grundschule Leithe	Abkopplung	Klimaanpassung			Infrastruktur				Wattenscheid					
Köllerholzweg 61, Turnhalle	Abkopplung	Klimaanpassung			Infrastruktur				Südwest					
Hattinger Straße 1. BA zwischen Königsallee und Kulmer Straße	RW-Zuführung zum Gewässer/RW-Behandlung	Klimaanpassung	Tiefbauamt	Jens Reinhardt	Infrastruktur	Keine Angabe			Mitte	in Bau				
Alle Bahnhofstr. zwischen Ümminger Str. u. Linsender Str.	RW-Abkopplung Straßenfläche	Klimaanpassung	Tiefbauamt	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Keine Angabe			Ost	offen				
Alleestraße zwischen Westring und Bessemer Str.	Abkopplung, Baumrigolen, Überflutungsmanagement	Klimaanpassung	Tiefbauamt	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe			Mitte	in Planung				
Castroper Str. zwischen Nordring und Gersteinring	Abkopplung, Baumrigolen, Überflutungsmanagement	Klimaanpassung	Tiefbauamt	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe			Mitte	in Bau				
Elektrifizierung der Dienstwagenflotte	Umstellung von Verbrenner auf Batterieelektrische Antriebe im Rahmen der Beschaffung/Erneuerung	Klimaschutz	BOGESTRA FZ	Arndt Hartmann	Mobilität		laufend		Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel/Prämie		n.e.	
Einführung von batteriebetriebenen E-Bussen	Beschaffung von 20 batteriebetriebenen Elektrobussen (plus notwendige Infrastruktur) um lokal emissionsfreien Busverkehr zu realisieren 07/2021: Batteriebusse seit Oktober 2020 im Linienbetrieb Schulung der KOM- und Strab- Fahrer*innen bezgl. energie- und umweltbewußter Fahrweise	Klimaschutz	BOGESTRA FZ	Arndt Hartmann	Mobilität		hoch		Überbezirklich	fortlaufend	80% Mehrkostenförderung Bus durch BMU und Land NRW, 90% Infrastrukturförderung durch NRW		keine	
Fahrerschulungen		Klimabildung	BOGESTRA	Fahrschule BOGESTRA	Mobilität		laufend		Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel		n.e.	
Fahrerassizenzsystem "Mix Ribas"	Einsatz eines Fahrerassizenzsystems bezgl. energie- und umweltbewußter Fahrweise in allen Bussen der BOGESTRA	Klimabildung	BOGESTRA	Arndt Hartmann	Mobilität		laufend		Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel		n.e.	
Leitlinien zur Nachhaltigkeit	seit 2015 existieren Leitlinien zu Nachhaltigkeit; Ziele: umweltfreundlicher und minimaler Materialeinsatz; Rückführung von Reststoffen wenn möglich in Stoffkreisläufe	Klimaschutz	BOGESTRA	Stabstelle Umweltschutz/Arbeitssicherheit	Mobilität		laufend		Überbezirklich				n.e.	

Energieeffiziente und energiesparende Beleuchtung	bei Neubau und Erneuerung werden energiesparende Beleuchtungsmittel (z.B. LED) verwendet	Klimaschutz	BOGESTRA - IL	Carsten Daldrup	Infrastruktur		laufend	Überbezirklich		Eigenmittel; falls möglich: Förderung		n.e.	
Einsatz von Haus-Regelungstechnik	effiziente Regelungstechniken für RLT- und Heizungsanlagen; bedarfsorientierte Raumregelung von Temperatur und Beleuchtung mit dem Ziel der Energieeinsparung	Klimaschutz	BOGESTRA - IL	Carsten Daldrup	Infrastruktur		laufend	Überbezirklich		Eigenmittel; falls möglich: Förderung		n.e.	
Entsiegelung von Parkflächen auf Liegenschaften	beim Umbau von Liegenschaften findet eine Entsiegelung von Parkflächen statt, sofern technisch möglich	Klimaschutz	BOGESTRA - IL	Carsten Daldrup	Infrastruktur		laufend	Überbezirklich		Eigenmittel		n.e.	
Globales Lernen - Sein oder haben - Lebens- und Herrschaftsstrategien für oder gegen das Klima?	Entsprechend des Ziels Nummer 13 der SDG (Ziele für nachhaltige Entwicklung) Klimaschutz und Klimawandel erarbeiten sich junge Erwachsene der Schulabschlusslehrgänge Handlungsstrategien für einen respektvollen Umgang für die Umwelt und Miteinander sowie einem nachhaltigen Verbraucherverhaltens	Klimabildung	STA 43 VHS Bochum, SchulabschlussPLUS	Elke Dietinger / Ute Vielhaber-Jesse	Bildung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter			Beantragt	Mittel des Bundesministeriums für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ) über Engagement Global und DVV International			<a href="https://ssl.vhs-bochum-zbw.de:8443/vhs-bochum-zbw.de/index.php?page=158">https://ssl.vhs-bochum-zbw.de:8443/vhs-bochum-zbw.de/index.php?page=158</a>
Schule der Zukunft	BNE ist ein Konzept mit einem umfassenden Bildungsverständnis. Die Teilnehmenden sollen aktiv an einer sozial gerechten, wirtschaftlich erfolgreichen, ökologisch und Klima verträglichen Entwicklung mitwirken können.	Klimabildung	Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft und Verbraucherschutz sowie Ministerium für Schule und Bildung in Kooperation mit der Natur und Umweltschutzakademie NRW	Elke Dietinger / Ute Vielhaber-Jesse	Bildung								<a href="https://ssl.vhs-bochum-zbw.de:8443/vhs-bochum-zbw.de/index.php?page=314">https://ssl.vhs-bochum-zbw.de:8443/vhs-bochum-zbw.de/index.php?page=314</a>
Konsumreduzierung und gesellschaftlicher Wandel									Vortrag				<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Klimawandel und Transformation													<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Urbane Produktion - ein Baustein für die Stadt der Zukunft - auch für Bochum?													<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Natürlich reinigen - Seife, Waschmittel & Co. Selbst herstellen	Workshop in der Reihe "Nachhaltig Leben" im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"; in Kooperation mit der Verbraucherverbraucherzentrale	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				in Umsetzung				<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Klimafit: Klimawandel vor der Haustür - Was kann ich tun?	Seminar in der Reihe "Nachhaltig Leben" im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt" in Kooperation mit Klimadiskurs.NRW	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				in Umsetzung	Umweltamt			<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Klima - Wandel Ruhrgebiet	Bildungsurlaub mit Exkursionszielen in der Region	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				abgeschlossen/ in Umsetzung (erneut geplant)				<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Die Besteigung der Zugspitze - Auf den Spuren der Erstbesteiger	geographische Wander-Exkursion (Studien"fahrt"); ein thematischer Schwerpunkt sind die Auswirkungen des Klimawandels auf die Landschaft vor Ort und die Alpenregion (z.B. Gletscherschwund, Rückgang des Permafrostes...)	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				in Umsetzung				<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Alles Mist? - Kompostierung im Hausgarten	Workshop im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				in Umsetzung				<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Vom Garten auf den Tisch	2 Workshops im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				in Umsetzung				<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Stadt - Park - Garten: Ökologische Aufwertung (öffentlicher) Grünflächen	Reihe aus Vorträgen, Exkursionen und Mitmachaktionen (Pflanzaktionen); Themen: Biodiversität, Insektensterben, Artenschutz, Urban Gardening (4 Veranstaltungen) im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				in Umsetzung				<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>

Reihe "Botanik & Ökologie"	derzeit (FS 2021) 6 Exkursionen im VHS-Programmberich "Natur - Umwelt"; Themen: Artenvielfalt, Strueobstwiesen, Industrienatur, Wildkräuter...	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				Reihe besteht seit vielen Jahren; in Umsetzung				<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Starkregenereignisse im Griff? - Das Projekt Glockengarten	Exkursion im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				in Umsetzung/ abgeschlossen				<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Vom Trinkwasser zum Ökostrom - Wasser(kraft)werk Stiepel	Exkursion im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				in Umsetzung				<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Eine natürliche Auenlandschaft entsteht - Die Neugestaltung der Emschermündung	Exkursion im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				in Umsetzung				<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
"Bochum, ich komm aus Dir" - eine Entdeckungstour	Radtour im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt", auch zum Thema ökologisch nachhaltige Strukturen	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				in Umsetzung				<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Gartenhopping	Radtour im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				in Umsetzung				<a href="http://www.vhs-bochum.de">www.vhs-bochum.de</a>
Fahrradfahren lernen für Erwachsene	Kurs im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				seit 2016 im FS-Programm				
Neue NSGs in Bochum	Exkursion im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt" in Kooperation mit dem Umweltamt	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				in Vorbereitung				
kommunale Nachhaltigkeitsstrategie	Die Stadt Bochum ist eine von sechs ausgewählten Modellkommunen im projekt "Global Nachhaltige Kommune NRW" (GNK NRW), die aktuell bei der Entwicklung von individuellen Nachhaltigkeitsstrategien begleitet werden. Die teilnehmenden Kommunen erarbeiten ihre Strategien in Anlehnung an die globalen Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen, die 2015 im rahmen der Agenda 2030 verabschiedet wurden. Auch die Deutsche Nachhaltigkeitsstrategie sowie die NRW-Nachhaltigkeitsstrategie werden berücksichtigt. Die Erarbeitung der Strategien erfolgt von Grund auf partizipativ und kooperativ, das heißt: gemeinsam mit Vertreterinnen und Vertretern der unterschiedlichsten Gruppen in der Stadtgesellschaft. Ein Steuerungs-Team aus rund 30 personen aus Verwaltung, politik, zivilgesellschaft, Wirtschaft und Wissenschaft entwickelt bis Ende 2022 ein	Klimaschutz	Stadt Bochum	Stabsstelle Klima & Nachhaltigkeit: Sonja Eisenmann und Marina Grenz	übergreifend	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	hoch	Überbezirklich	offen		übergreifend	Beschluss Vorlagenummer 20211120	
Gründächer auf dem Musikforum Aufrüstung/Erhaltung	Förderung der Nachhaltigkeit durch Einsatz von Gründächern (Temperaturschutz, Schutz vor Witterung und Starkregen, Aufbau von Grünflächen, Gebäudekühlung, Luftbefeuchtung und Feinstaubfilterung, Insektenschutz).	Klimabildung	Stadt Bochum	Zentrale Dienste in Abstimmung mit Amt 45	Gebäude	Zeitschiene (quick wins)	Hoch	Mitte	offen	ja, im zentralen Fördermittelmanagement registriert		Aufforderung der Stadt Bochum zur Umsetzung bei Großprojekten. Hintergrund: Senkung Temperaturniveau in Neubaugebieten.	
Dachbegrünung MARK 51*7 Parkhaus Süd	Das Parkhaus Süd wird im Rahmen des Neubaus mit einer Retentionsdach ausgestattet. (Entweder die gesamte Dachfläche oder die Hälfte der Dachfläche wegen Photovoltaikanlage).	Klimaschutz	Bochum Wirtschaftsentwicklung	Fr. S.Sahinbas   Hr. Fangmann	Gebäude			Laer	offen			keine	

Dachbegrünung MARK 51*7 Parkhaus Nord	Das Parkhaus Nord wird im Rahmen des Neubaus mit einer Retentionsdach ausgestattet. (Entweder die gesamte Dachfläche oder die Hälfte der Dachfläche wegen Photovoltaikanlage).	Klimaschutz	Bochum Wirtschaftsentwicklung	Fr. S.Sahinbas   Hr. Fangmann	Gebäude			Laer	offen			keine	
Entwicklungs- und Profilierungskonzept des Gewerbegebietes Wattenscheid-Ost und benachbartes Gewerbegebiet HansasträÙe	Das Profilierungs- und Entwicklungskonzept Gewerbegebiet Wattenscheid-Ost beinhaltet eine Machbarkeitsstudie, die der Aufwertung bestehenden Gewerbegebiets dienen soll. Dabei stehen u.A. die Ziele Regenwassermanagement, Hitzeeinzel, Versickerung, ökologische Bauweise, ökologischer Umbau, sowie eine mögliche Reduzierung des MIV im Vordergrund.	Klimaanpassung	Stadt Bochum und Bochum Wirtschaftsentwicklung	Arthur Weinstein (BoWE) Anja Kraft (BoWE) Gerrit Pannenberg (Stadt Bochum)	Stadtentwicklungsplanung			Wattenscheid	fortlaufend	Eigenmittel und Förderung	übergreifend	wurde als Teil des ISEK WAT beschlossen	
Bauvorhaben Bürogebäude Green Office, AlleestraÙe 130	Investor DUDQO (Ernest Meerens) baut neben dem G-Hotel ein Bürogebäude unter klimaschützenden Bedingungen	Klimaschutz	Investor mit Begleitung der BoWE	Anja Kraft (BoWE)	Gebäude			Mitte	Baugenehmigung wird zurzeit vorbereitet		Vorreiterin modernen Stadtmanagements	Grundstück wurde durch NRW.URBAN verkauft (Beschlüsse BV und APG)	
Bauvorhaben Bäckerei Naber, Am Thie 27, Bochum-Eppendorf	Die Eheleute Naber-Schüren bauen aktuell ein Wohn- und Geschäftshaus, Am Thie 27 unter klimaschonenden und energieeffizienten Gesichtspunkten: es wird z.B. Solarenergie erzeugt über den Bedarf der Mieter hinaus (2. Mieterstrom-Modell)	Klimaschutz	Eheleute Naber-Schüren	Anja Kraft (BoWE)	Gebäude			Wattenscheid	Richtfest fand am 14.08.20 statt		Vorreiterin modernen Stadtmanagements	Bauvorhaben wurde durch Herrn Dr. Bradtke unterstützt (es gab Probleme mit dem Gestaltungsbeitrag)	
Umbau des Verwaltungsgebäudes Lothringerstr. 40 nach energieeffizienten Gesichtspunkten	Das alte Verwaltungsgebäude wird durch Investor und Architekt Herrn Dr. Plaga nach energieeffizienten Gesichtspunkten zu einem Wohn- und Geschäftsgebäude umgebaut	Klimaschutz	Investor Beletage (Dr. Plaga / Dellhofen)	Anja Kraft (BoWE)	Gebäude			Nord	Vorbereitung des Umbaus läuft		Vorreiterin modernen Stadtmanagements	Der Umbau wurde politisch beschlossen und ist ein Leuchtturmprojekt für Bochum-Gerthe	
Klimanetzwerk Bochum	Klimamessstationen an Bochumer Schulen: Ziele: - Erfassung vieler Parameter des Stadtklimas an ca. 10 Standorten - Arbeit von Schülerinnen und Schülern mit realen Daten aus ihrem direkten Umfeld (MINT-Bildung) - Anbindung an Hochschulforschung (AG Klimatologie und Interaktion mit Smart City Innovation Unit	Klimabildung	SIA 49 Planetarium	Prof. Dr. Susanne Hüttemeister	Bildung	Wesentlicher Teil des MINT-Bildungsclusters mit Betonung auf Bildung und Schaffung eines Bewusstseins für nachhaltige Entwicklung (Stadtklima)	hoch	Überbezirklich	erste Station wurde im Herbst 2022 in Betrieb genommen, weitere folgen 2023 und 2024	Bochum Strategie (Einwerbung von zusätzlichen Drittmitteln geplant)	Talentschmiede im Ruhrgebiet	Genehmigung des Bochumer MINT-Bildungsclusters	
ÖPNV Ausbau Netz 2020	Ausbau des ÖPNV Angebotes und Taktverdichtungen in der gesamten Stadt durch das Netz 2020 zum 19.12.2019	Klimaschutz	Stadt Bochum	Amt 61/ BOGESTRA	Mobilität		hoch					vorhanden	
Neues Bahnquartier Wattenscheid	Wohn- und Gewerbeflächenentwicklung am Bahnhof Wattenscheid auf insgesamt ca. 30 ha. Freiflächenentwicklung, zukunftsweisende Mobilitätskonzepte, wassersensible Stadtentwicklung, nachhaltiges Bauen haben hohen Stellenwert	Klimaschutz	Amt für Stadtplanung und Wohnen/ NRW.URBAN, WEG	Amt 61 Loredana Puls (2206)	Stadtentwicklungsplanung		hoch	Wattenscheid	in Arbeit			Nr. 20171068 Nr. 20171053 Nr. 20172838 Nr. 20193027 Nr. 20200222 Nr. 20210614	<a href="http://www.bochum.de/bahnhofsquartier-wattenscheid">www.bochum.de/bahnhofsquartier-wattenscheid</a>

Veranstaltungen intern und extern	Alle internen, wie auch externen Veranstaltungen finden unter nachhaltigen Aspekten statt. Es werden ausschließlich Mehrweggeschirr und unverpackte Lebensmittel verwendet. Bei externen Veranstaltungen ist die USB Bochum GmbH regelmäßig mit Nachhaltigkeitsthemen vor Ort, führt Aktionen durch und bringt das Thema den Bochumer Bürgerinnen und Bürgern näher. Zusätzlich werden Inhalte aus den Umweltbildungsangeboten zum Thema Nachhaltigkeit, Abfallvermeidung und Umweltschutz eingesetzt.	Nachhaltigkeit	USB Bochum GmbH	Barbara Winkmeier	Kommunikation	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	laufend	Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl		
Bücherschränke	Die Bücherschränke sind ein Auszubildenden-Projekt, bei dem es darum geht, allen Bürgerinnen und Bürgern Literatur zugänglich zu machen und gebrauchten Büchern ein zweites Leben zu geben. Insgesamt gibt es zehn Bücherschränke im Bochumer Stadtgebiet verteilt. Weitere werden folgen.	Nachhaltigkeit	USB Bochum GmbH	Barbara Winkmeier	Kommunikation	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	laufend	Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel, bis jetzt 5 Bücherschränke in Kooperation mit der Stadt	Großstadt mit Lebensgefühl		<a href="https://www.usb-bochum.de/buecherschraenke">https://www.usb-bochum.de/buecherschraenke</a>
Stadtputz, Frühjahrs-Stadtputz	Es handelt sich um Stadtputz-Aktionen, bei denen die Umgebung von Abfällen und Unrat gesäubert wird, um das Engagement die Sauberkeit in der eigenen Stadt zu stärken und die Kompetenz zur fachgerechten Entsorgung zu steigern. Auf der Grundlage der Ergebnisse aus einer Evaluierung zu Stadtputz-Aktionen können Maßnahmen entwickelt werden, die u.a. auf die Sensibilisierung hinsichtlich Littering, die Stärkung der Handlungsbereitschaft dieses zu verhindern und die Steigerung des Engagements für die Sauberkeit in der eigenen Stadt abzielen.	Nachhaltigkeit	USB Bochum GmbH	Barbara Winkmeier	Kommunikation	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	laufend	Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel teilweise Budget StadtRaumPflege	Großstadt mit Lebensgefühl		<a href="https://www.usb-bochum.de/stadtputz/">https://www.usb-bochum.de/stadtputz/</a>
Kooperative Baulandentwicklung Bochum - Gerthe West	Wohnflächenentwicklung in Hiltrop/Gerthe auf insgesamt ca. 12 ha. Freiflächenentwicklung, zukunftsweisende Mobilitätskonzepte, wassersensible Stadtentwicklung, nachhaltiges Bauen haben hohen Stellenwert	Klimaschutz	Amt für Stadtplanung und Wohnen/ NRW.URBAN	Amt 61, Ralf Gesien (kom.) (3752)	Stadtentwicklungsplanung		hoch	Nord	in Arbeit			Nr. 20182649 Nr. 20190524 Nr. 20190469 (nicht-öffentlicher Teil)	
Bildung für nachhaltige Entwicklung	Partner des Landesprogramms "Schule der Zukunft" / Weiterbildung MitarbeiterInnen zu "zertifizierten BNE-PädagogInnen" / Anpassung des Bildungsprogramms an BNE-Kriterien: Der USB hat sich als Partner des Landesprogramms "Schule der Zukunft" eintragen lassen und lässt aktuell 2 MitarbeiterInnen der Unternehmenskommunikation zu zertifizierten BNE-PädagogInnen ausbilden sowie 4 MitarbeiterInnen zu Bildungsreferenten für nachhaltige Entwicklung. Die Bildungseinheiten des USB, aus dem gemeinsamen Bildungsangebot mit der Verbraucherzentrale Bochum, werden nach BNE-Kriterien überarbeitet und angepasst.	Klimabildung	USB	Barbara Winkmeier	Bildung			Überbezirklich	fortlaufend			keine	

Nachhaltigkeitsmanagement der Stadtwerke Bochum	Einrichtung eines zentralen Nachhaltigkeitsmanagements zur Koordination von Projekten der Stadtwerke Bochum im Bereich Nachhaltigkeit sowie zur Zertifizierung der Stadtwerke Bochum nach dem Deutschen Nachhaltigkeitskodex (DNK).	Nachhaltigkeit	Stadtwerke Bochum	Dr. Benjamin Zemlin (Stadtwerke Bochum Netz, Abt. Technische Dienste)	übergreifend	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
"Bock auf Bäume" - Innerbetriebliche Initiative der Stadtwerke Bochum mit dem Ziel geringeren prozessinduzierten Papieraufkommens	Die Stadtwerke Bochum tracken die Papierverbräuche ihrer Unternehmensgruppe über ihre Netzwerk-Multifunktionsdrucker und versuchen, durch gezielte Maßnahmen und Berichterstattung das Papieraufkommen deutlich zu reduzieren.	Nachhaltigkeit	Stadtwerke Bochum	Sascha Sandvoss (Stadtwerke Bochum Holding, Abt. Unternehmensentwicklung)	übergreifend	Pilotcharakter		Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Umweltunterricht der Stadtwerke Bochum an Bochumer Grundschulen in Zusammenarbeit mit der Deutschen Umwelt Aktion (DUA)	In Kooperation mit der Deutschen Umwelt Aktion (DUA) bieten die Stadtwerke Bochum jedes Jahr rund 100 Unterrichtseinheiten an Bochumer Grundschulen zum Thema "Energie und Umwelt" an. Es beteiligen sich rd. 80 Prozent der Bochumer Grundschulen.	Klimabildung	Stadtwerke Bochum	Jascha Dröge (Stadtwerke Bochum Holding, Abt. Unternehmenskommunikation)	Bildung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel	Talentschmiede im Ruhrgebiet	keine	
Ökostrom-Produkte der Stadtwerke Bochum	Angebot von Ökostrom-Produkten aus Wasserkraft in Bochum und bundesweit. Hierbei handelt es sich um die Produkte Gut & Grün, gut & fix mit Ökooption und Wärmepumpen Produkte.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Patricia Heyduk (Stadtwerke Bochum, Abt. Marketing und Controlling)	Ver-und Entsorgung	Keine Angabe		Überbezirklich	fortlaufend		Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Ökostrom-Produkt 2-1-0 der Stadtwerke Bochum	Mit dem Preismodell "2, 1 oder 0 EUR Zuzahlung für Ökostrom" treiben die Stadtwerke Bochum das Ziel, bis 2022 den Anteil regenerativer Energie am Strommix der Stadtwerke Bochum auf 75 % zu erhöhen, voran.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Patricia Heyduk (Stadtwerke Bochum, Abt. Marketing und Controlling)	Ver-und Entsorgung	Keine Angabe		Überbezirklich	fortlaufend		Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Stromproduktion der Stadtwerke Bochum aus erneuerbaren Energien	Die Stadtwerke Bochum investieren sowohl vor Ort in Bochum als auch deutschlandweit in die Stromproduktion aus erneuerbaren Energien (u.a. sechs große Photovoltaik-Anlagen in Bochum, Wasserkraftwerk in Bochum-Stiepel, Offshore-Windparks TWB I & II in der Nordsee, vier Windenergieanlagen in Bremerhaven, Photovoltaik-Freiflächenanlage im fränkischen Gnodstadt sowie deutschlandweiter Ausbau über Trianel Erneuerbare Energien und Trianel Wind und Solar). Das Betriebsportfolio umfasst derzeit rund 110 MW. Die weitere Ausbauplanung erstreckt sich zunächst bis Ende 2030.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Dr. Stephan Meißner (Stadtwerke Bochum Holding, Abt. Erzeugung und Erneuerbare Energien)	Ver-und Entsorgung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel zzgl. Fremdfinanzierung teilw. mit Förderung	Großstadt mit Lebensgefühl	diverse (u.a. 20201391, 20181645, 20170029, 20170024, 20160048)	

Zertifizierung Fairtrade Town	Bochum ist seit 2013 als Fairtrade Town ausgezeichnet und die Rezertifizierung erfolgt alle 2 Jahre. Dafür muss die Stadt einen bestimmten prozentualen Anteil an fair gehandelten Produkten vorweisen können. Außerdem wird eine kommunale Steuerungsgruppe gegründet, die sich regelmäßig austauscht und gemeinsame Aktivitäten plant, um die das Thema fairer und nachhaltiger Handel in die Bevölkerung zu tragen. Dieser Bereich ist auch ein Indikator für eine nachhaltige Entwicklung in einer Kommune.	Nachhaltigkeit	Stadt Bochum - Stabsstelle Klima & Nachhaltigkeit	N.N.	Kooperation	Keine Angabe		Überbezirklich	fortlaufend		Vorreiterin modernen Stadtmanagements		
Mark 51*7 - Reaktivierung ehemaliges Opelwerk I, Bochum-Laer	Wiedernutzbarmachung einer ehemaligen Industriebrache. Neben der Entwicklung neuer Gewerbe- und Industrieflächen (Freiraumschutz durch Konversion) entstehen öffentliche umfängliche Grünflächen	Klimaanpassung	Amt für Stadtplanung und Wohnen	Benjamin Gard (1673)	Stadtentwicklungsplanung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	hoch	Ost	in Arbeit	Fördermittel Städtebauförderung, RWP Mittel, Umsetzung und Eigenanteil durch Bochum Perspektive 2022		u.a. Vorlage Nr. 20161326 Vorlage Nr. 20192283 Vorlage Nr. 20193299	
Stadtbaumkonzept	Das StadtBaumkonzept beinhaltet im Rahmen der Bochum-Strategie mehrere Bausteine um den Wunsch der Bevölkerung nach Grün im Quartier und Bäume in den Straßen zu erfüllen. Auch die wichtigen Aspekte der Stadtökologie und -klimatologie soll hier stärker berücksichtigt werden. Ziel ist es die großen Baumverluste der letzten Jahre, die durch Sturmereignisse, neue Baumkrankheiten und im Rahmen der Verkehrssicherheit entstanden sind auszugleichen und jedes Jahr mindestens so viele Bäume zu pflanzen wie gefällt werden müssen. Der aktuelle Stand der einzelnen Bausteine ist wie folgt:	Klimaschutz/ Klimaanpassung	Umwelt- und Grünflächenamt	Herr Kamplade (17 91)		Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	hoch		fortlaufend	Eigenmittel	Baustein der Bochum-Strategie		
Bewässerungsüberwachung	Agronomisches Management von Bewässerung, Durchführung und Wurzelrückgewinnung von Pflanzen. Messung des verfügbaren Wassers für die Erhaltung von Pflanzen.	Baumerhalt	Umwelt- und Grünflächenamt	Herr Kamplade (1791)		Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	mittel		in der Planung	Eigenmittel	Stadtbaumkonzept?		
Auf der Heide, Rückbau und Einbindung in Grün	Die Fläche des ehemaligen Sportplatzes, der zwischenzeitlich als Flüchtlingsunterkunft gedient hat, soll zurückgebaut und in die Grünanlage integriert werden.	Neuordnung der Grünanlage Auf der Heide	Umwelt- und Grünflächenamt	offen		Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Mitte	politischer Wunsch		keine		
Obstwiesen			Umwelt- und Grünflächenamt			Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter							
Grüne Oasen	Kernaktivität "Bochums grüne Oasen" - Attraktive Parks und Freiräume". Deutliche Verbesserung des Zustandes der Park- und Grünanlagen, Wiederinstandsetzung sowie inhaltliche Überarbeitung (7 "Pilotanlagen" weitere Park- und Grünanlagen sollen folgen)	Klimaanpassung	Umwelt- und Grünflächenamt	Herr Wendt (3590)	Infrastruktur	Pilotcharakter	hoch	Überbezirklich	in Arbeit/ fortlaufend	ausschließlich kommunale HH-Mittel	Großstadt mit Lebensgefühl	Ratsbeschluss Bochum Strategie 27.09.2018)	
Vorgarten und Dachbegrünungsprogramm			Umwelt- und Grünflächenamt			Keine Angabe			in Arbeit	ausschließlich kommunale Mittel			

Rückbau von baulicher Infrastruktur auf ungenutzten Friedhofsflächen	Aus Friedhofsbetrieblicher Sicht nicht mehr benötigte Verkehrs- und Infrastrukturelemente sollen zukzessive zurückgebaut bzw. entsiegelt werden. An deren Stelle soll in der Regel eine geeignete Begrünung treten.	Klimaanpassung		Janis Janke (910-6849)			Keine Angabe	Überbezirklich	in Arbeit/fortlaufend			Ratsbeschluss zum Friedhofskonzept	
Bühstreifen	Pächter landwirtschaftlicher Flächen werden vertraglich dazu verpflichtet Blühstreifen entlang der Feldränder anzulegen. Damit soll die Biodiversität von Flora und Fauna gefördert werden.	Klimaanpassung		Grundstücksverwaltung, Mieten und Pachten	übergreifend		Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	Überbezirklich	fortlaufend	ich habe gehört es gibt auch Fördermittel ... (?)	Großstadt mit Lebensgefühl		
PH-Wert Kontrolle	Pächter landwirtschaftlicher Flächen werden vertraglich dazu verpflichtet den pH-Wert der Böden regelmäßig zu überprüfen und ihn durch geeignete Maßnahmen im "gesunden" Bereich zu halten. Die Maßnahme dient zur Erhaltung der Bodenqualität.	Klimaanpassung		Grundstücksverwaltung, Mieten und Pachten	übergreifend		Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	Überbezirklich	fortlaufend				
Ökologische Vorgärten	Im Rahmen der Kaufverträge für städtische Grundstücke wird es den Erwerbenden untersagt, Steinschüttungen (Schotter, Kies, Splitt oder Ähnliches) zur Gestaltung von Vorgartenbereichen zu verwenden. Die ökologische Gestaltung der Vorgärten wirkt insbesondere der Bildung von Hitzeinseln im urbanen Raum entgegen.	Klimaanpassung		Liegenschaftsmanagement	übergreifend		Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	Überbezirklich	fortlaufend	Die Verwaltung wurde beauftragt zu prüfen, ob eine kommunale Förderung für den Rückbau bestehender Steinvorgärten initiiert werden kann.	Großstadt mit Lebensgefühl	Beschluss des APG vom 23.07.2019 (20191584)	
VCD-Projekt "Bundesweites Netzwerk Wohnen und Mobilität"	Das Thema Wohnen ist zentrales Handlungsfeld für Klimaschutzmaßnahmen, die jedoch bislang hauptsächlich im Bereich der energetischen Sanierung geleistet werden. Zentrales Ziel des Projektes ist es, am Wohnstandort den Zugang zu klimaverträglichen Verkehrsmitteln als Alternative zum privaten Pkw zu erleichtern und den mobilitätsbedingten CO2-Ausstoß signifikant zu senken.	Klimaschutz		Die Stadt Bochum beteiligt sich (in Kooperation mit der Stadt Witten) am VCD-Projekt. Das Projekt wird im Rahmen der Nationalen Klimaschutzinitiative (NKI) durch das BMU gefördert.	Mechtild Stewie	Mobilität	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	Überbezirklich			Großstadt mit Lebensgefühl		<a href="https://www.vcd.org/themen/wohnen-und-mobilitaet/">https://www.vcd.org/themen/wohnen-und-mobilitaet/</a>
Heinrichstr. 2 Neubau Schulzentrum Gerthe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Geothermie (bivalent). Im Winter wird die Erdtemperatur mit Unterstützung einer Wärmepumpe zum Heizen verwendet; Im Sommer zur Kühlung über das Fußbodenverteilungssystem eingesetzt.</li> <li>• Photovoltaikanlage zur Stromerzeugung (88 kWp)</li> <li>• Gründach</li> <li>• Elektroladesäulen für Fahrräder und Autos (je 30 Stück)</li> <li>• unterschreitet die EnEV 2014/16 um ca. 54%</li> </ul>	Klimaschutz	StIA 40 Schulverwaltung	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude		<b>Pilotcharakter</b>	hoch	Nord	in Planung			
Lindener Str. 126 Neubau 2-fach Sporthalle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Luft-Wasser-Wärmepumpe</li> <li>• Einsatz Photovoltaikanlage zur Stromerzeugung (40 kWp)</li> <li>• Einsatz Gründach</li> </ul>	Klimaschutz	StIA 40 Schulverwaltung	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude		Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	hoch	Südwest	in Umsetzung	Gute Schule 2020		
Feldsieper Str. 94 Neubau Grundschule	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Geothermie. Im Winter wird die Erdtemperatur mit Unterstützung einer Wärmepumpe zum Heizen verwendet; Im Sommer zur Kühlung über das Flächenheizungssystem eingesetzt.</li> <li>• Photovoltaikanlage zur Stromerzeugung (50 kWp)</li> <li>• Gründach</li> </ul>	Klimaschutz	StIA 40 Schulverwaltung	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude		<b>Pilotcharakter</b>	hoch	Mitte	in Umsetzung	Teilförderung: Gute Schule 2020		

Nörenbergskamp 16 Neubau Kinder und Jugendfreizeithaus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Geothermie-Wärmepumpe (monovalent)</li> <li>• Photovoltaikanlage zur Stromerzeugung (35 kWp)</li> <li>• Holzhybridbauweise</li> <li>• Holzfassade</li> </ul>	Klimaschutz	StA 51 Jugendamt	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude	<b>Pilotcharakter</b>	hoch	Ost	in Umsetzung	ISEK			
Hohe Eiche 14 Neubau Kinder und Jugendfreizeithaus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Geothermie-Wärmepumpe (monovalent)</li> <li>• Photovoltaikanlage zur Stromerzeugung (35 kWp)</li> <li>• Holzhybridbauweise</li> <li>• Holzfassade</li> </ul>	Klimaschutz	StA 51 Jugendamt	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude	<b>Pilotcharakter</b>	hoch	Ost	in Umsetzung	ISEK			
Neuhofstr. 11a Neubau Kita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Geothermie. Im Winter wird die Erdtemperatur mit Unterstützung einer Wärmepumpe zum Heizen verwendet; Im Sommer zur Kühlung über das Fußbodenverteilsystem eingesetzt.</li> <li>• Photovoltaikanlage zur Stromerzeugung (40 kWp) in Planung</li> <li>• Holzhybridbauweise</li> <li>• unterschreitet die EnEV 2014/16 um ca. 12%, nach Errichtung der PV-Anlage ca. 20%</li> </ul>	Klimaschutz	StA 51 Jugendamt	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude	<b>Pilotcharakter</b>	hoch	Südwest	in Umsetzung				
Fischerstr. 15 Neubau Kita Dependance zur Fischerstr. 69	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Luft-Wasser-Wärmepumpe (monovalent)</li> </ul>	Klimaschutz	StA 51 Jugendamt	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude	Pilotcharakter	hoch	Nord	in Umsetzung	KP III			
Feldmark 3-7 Neubau FFW und Sanierung Betriebshof	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Luft-Wasser-Wärmepumpe (monovalent)</li> </ul>	Klimaschutz	68 Techn. Betrieb	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude	Pilotcharakter	hoch	Mitte	fertig				
Brantropstr. 6 Neubau Soziales Zentrum	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Geothermie-Wärmepumpe (monovalent)</li> <li>• unterschreitet die EnEV 2014/16 um ca. 36%</li> </ul>	Klimaschutz	StA 51 Jugendamt	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude	<b>Pilotcharakter</b>	hoch	Südwest	fertig				
Querenburger Str. 43-45, Sanierung Turnhalle und Schwimmbad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Photovoltaikanlage</li> <li>• Ausführung mit Gründach</li> </ul>	Klimaschutz	StA 40 Schulverwaltung	Zentrale Dienste ZD 33	Gebäude	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	hoch	Mitte	in Umsetzung	KP IV			
Willy-Brandt-Platz 13, Haus des Wissens	Geplant sind ca. 900 qm Dachgarten (untere und obere Ebene) mit intensiver Begrünung (Bäume, Sträucher etc.), ca. 2.000 qm Dachgarten (Terrassenflächen), ca. 1.900 qm intensiv begrünte Innenhofflächen mit Strauchbepflanzung und Teichanlagen mit Ufervegetation. Herkömmliche PV-Anlagen sollen nicht zur Ausführung kommen denkbar sind aber Dacheindeckungen mit integrierten PV-Modulen. Ob die Beheizung über vorhandene Fernwärmeanschlüsse genutzt werden soll ist noch nicht sicher, denkbar wäre auch die Erstellung von Eisspeichern in der vorhandenen Bunkeranlage um Energie für die Klimatisierung des Gebäudes zu erzeugen. Sämtliche Angaben sind Ansätze der Grundlagenermittlung und beginnender Vorentwurfsplanung!	Klimaschutz	StA 61 Amt für Planen und Wohnen	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude	Pilotcharakter	hoch	Mitte	in Planung				
Ausbau der E-Ladesäulen-Infrastruktur der städt. E-Fahrzeugflotte STEP 1 und STEP 2	Im Zuge der Beschaffung der E-Fahrzeugflotte wird an diversen Standorten eine Infrastruktur für E-Ladesäulen aufgebaut	Klimaschutz	Stadt Bochum	Zentrale Dienste / Amt 67	Gebäude	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	hoch	Überbezirklich	in Umsetzung				
Marktstraße 21 OGS Gebäude	In Planung Beginn LPH3, Gründach soll realisiert werden	Klimaschutz	StA 40 Schulverwaltung	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	hoch	Wattenscheid	in Planung				

Herzogstr. 75a Erweiterung und Umbau Kita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Geothermie-Wärmepumpe</li> <li>• Ausführung mit Gründach</li> <li>• unterschreitet die EnEV 2014/16 um ca. 25%</li> </ul>	Klimaschutz	StA 51 Jugendamt	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude	<b>Pilotcharakter</b>	hoch	Mitte	in Umsetzung				
Holzstr. 72 Betriebshof/Wohnhaus	Umrüstung von Ölkessel auf Holzpellet-Anlage	Klimaschutz	Zentrale Dienste	Zentrale Dienste ZD 36 / StwBo	Gebäude	Zeitschiene (quick gain)	hoch	Wattenscheid	fertig				
Am Sattelgut 3 Neubau Kita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Geothermie-Wärmepumpe (monovalent)</li> <li>• Einsatz Photovoltaikanlage (20,50 kWp)</li> <li>• Holzbauteile</li> </ul>	Klimaschutz	StA 51 Jugendamt	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude	<b>Pilotcharakter</b>	hoch	Südwest	fertig	KP III			
Josephinenstr. 80 Liberiusschule	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Photovoltaikanlage (39,80 kWp)</li> </ul>	Klimaschutz	Zentrale Dienste	Zentrale Dienste ZD 36	Gebäude	Zeitschiene (quick wins)	hoch	Mitte	in Planung				
Von-Waldthausen-Str. 82 OGS Gebäude	In Planung Beginn LPH3, Gründach soll realisiert werden	Klimaschutz	StA 40 Schulverwaltung	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude		hoch	Nord	in Planung	KP IV			
Stiftstr. 25 Erweiterungsbau NW-Räume	In Planung Beginn LPH3	Klimaschutz	StA 40 Schulverwaltung	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude			Nord	in Planung	KP IV			
Saarlandstr. 40 - 44 Sportschule NRW	Planung, LPH 4 - 6	Klimaschutz	StA 40 Schulverwaltung	Zentrale Dienste ZD 31	Gebäude		hoch	Wattenscheid	in Umsetzung				
Kindershows im Bochumer Planetarium	Veranstaltungen im Planetarium besonders für Grundschüler räumen Klimabildung breiten Raum ein. Exemplarisch dafür ist die "PlanetenSafari", die das Klima auf der Erde mit dem auf anderen Planeten kontrastiert und so auch Bewusstsein für den Klimawandel	Klimabildung	StA 49 Planetarium	Prof. Dr. Susanne Hüttemeister	Bildung	Keine Angabe	hoch	Überbezirklich	in Umsetzung		Talentschmiede im Ruhrgebiet	Kernaktivität Bochumer MINT-Bildungscluster:Nr. 20190716	
Projekte zur Lichtverschmutzung im Rahmen des Bochumer MINT- Bildungsclusters	Ein Projekt des MINT-Bildungsclusters ist die Teilnahme Projekten zur Lichtverschmutzung. Der Starpunkt ist die Nachtlicht-BÜHNE, eine Initiative des DLR-Instituts für Datenwissenschaften und des Helmholtz-Zentrums für Umweltforschung. Das Projekt wird in Bochum als Citizen Science - Projekt auch in Kooperation mit der Smart-City Innovation Unit fortgeführt.	Klimabildung	StA 49 Planetarium	Prof. Dr. Susanne Hüttemeister	Bildung	Keine Angabe	hoch	Überbezirklich	In Umsetzung		Talentschmiede im Ruhrgebiet	Kernaktivität Bochumer MINT-Bildungscluster:Nr. 20190716	
Thema "Wasser und Ozeane" im Planetarium	Eine Show, unter anderem für ältere Kinder, aber auch Erwachsene, soll perspektivisch die Schönheit aber auch Verletzlichkeit der Ozeane und ihre Rolle im Klimawandel und die entscheidende Rolle des Wassers thematisieren. Visuell wie inhaltlich ist das Thema für das Planetarium besonders gut geeignet. Als Einstieg stellt das Planetarium 2023 beim Klima-Wochenende Anfang Dezember die Ozeane in den Mittelpunkt seines Programms.	Klimabildung	StA 49 Planetarium	Prof. Dr. Susanne Hüttemeister, Sven Giersch, Produktionsteam	Bildung	Keine Angabe	mittel	Überbezirklich	In Vorbereitung	Wir werden uns nach Möglichkeiten einer Förderung durch das Land oder durch Stiftungen umsehen und mit anderen Planetarien kooperieren. 2023 fallen nur Kosten in Höhe von ca. 2.000 Euro an.	Talentschmiede im Ruhrgebiet	Allgemeine Beschlüsse zum Betrieb des Planetariums	

"Vom Hausacker zum Urban Green"	Umwandlung eines aufgegebenen Sportplatzes in eine multifunktionale und multisoziale Sport-, Bewegungs- und Grünfläche	Klimaanpassung	Stadt Bochum, Referat für Sport und Bewegung	Frau Feinweber, Frau Neumann	übergreifend	Pilotcharakter	hoch	Mitte	1. Teilprojekt abgeschlossen 2. Teilprojekt in Bearbeitung	Experimenteller Wohnungs- und Städtebau „Green Urban Labs“ (Planungsmittel) 158.000 EUR  „Investitionspakt Soziale Integration im Quartier NRW 2018“ (1. Teilprojekt) 1.608.000 EUR  „Zukunftsinitiative Wasser in der Stadt von morgen“ (Regenwasserabkopplungsmaßnahmen) 196.480 EUR  „Integratives Zentrum Am Hausacker – Umgestaltung zum Begegnungszentrum für alle Generationen in Bochum-Riemke“ (2. Teilprojekt) 1.314.000 EUR	Großstadt mit Lebensgefühl	Vorlage Nr. 2016 2342 2017 0159 2017 2878 2018 0776 2018 3139 2020 0924 2021 1322	<a href="https://www.bbsr.bund.de/BBSR/DE/forschung/programm/exwost/Forschungsfelder/2016/green-urban-labs/modellvorhaben/bochum.html?n=2539296">https://www.bbsr.bund.de/BBSR/DE/forschung/programm/exwost/Forschungsfelder/2016/green-urban-labs/modellvorhaben/bochum.html?n=2539296</a>
E-Mobilität 2	Beschaffung von elektrisch angetriebenen Pkw und Nutzfahrzeugen sowie dazugehöriger Ladeinfrastruktur. Die Fahrzeuge ersetzen solche mit herkömmlichem Verbrennungsmotor.	Klimaschutz	USB Bochum GmbH	Martin Bechtel (F2-Einkauf)		Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	laufend	Projekträger Jülich (90%) 1.533.471,30 EUR EA: 170.385,70 EUR	keine		
H2-Fahrzeuge 1	Beschaffung von wasserstoffangetriebenen Abfallsammel-fahrzeugen. Die Fahrzeuge ersetzen solche mit herkömmlichem Verbrennungsmotor.	Klimaschutz	USB Bochum GmbH	Martin Bechtel (F2-Einkauf)		Pilotcharakter		Überbezirklich	offen	Projekträger Jülich (90%) 1.879.219,65 EUR EA: 208.802,18 EUR	keine		
Anpassung der eingesetzten Streutechnik im Winterdienst	Einsatz von Soletechnik, permanenter Fahrbahn-Temperaturmessung sowie modernster Feuchtsalztstreutechnik zur optimalen Dosierung des eingesetzten Streusalzes. Durch den minimalen Salzeinsatz werden Straßenbäume geschont und Leerfahrten, um Salz nachzuladen, verringert. Eigene Produktion von Salzsole reduziert Transportfahrten.	Klimaschutz	USB Bochum GmbH	Carsten Korth, Jörg Heßling		Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	fortlaufend		keine		
Fortlaufende Verbesserung der Dispositionstechnik	Permanente Tourenoptimierung und Anpassung an örtliche Gegebenheiten zur Reduzierung unnötiger Leerfahrten, Verbesserung der Reinigungsqualität und Reduzierung von Verbräuchen. Zukünftige Digitalisierung der Einsatzpläne schont Ressourcen.	Klimaschutz	USB - Bochum GmbH	Carsten Korth, Herr Zacher		Keine Angabe		Überbezirklich	fortlaufend		Keine		
Enregiemanagerment und Energieaudit	USB-Standort Hanielstraße	Klimaschutz	USB - Bochum GmbH	H.Schüler		Keine Angabe		Überbezirklich	fortlaufend		Keine		
Energieeffizienznetzwerk 2.0	Energetische Beratung	Klimaschutz	USB - Bochum GmbH	H.Schüler		Keine Angabe		Überbezirklich	fortlaufend		Keine		
Zertifizierter Reaktivierungsboden	Herstellung von zertifiziertem Reaktivierungsboden - bestehend aus regionalen Böden und Grünschnitt aus dem Bochumer Stadtgebiet - zur endgültigen Abdeckung der Zentralen Deponie Kornharpen	Klimaschutz	USB - Bochum GmbH	Sigrun Kreulich Michael Weßelmann (USB, Abtl. S2)		Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	fortlaufend	Rückstellung	Großstadt mit Lebensgefühl	Keine	<a href="https://www.usb-bochum.de/unternahmen/#zdk">https://www.usb-bochum.de/unternahmen/#zdk</a>
Solaranlage Zentrale Deponie Kornharpen	Erzeugung regenerativer Energie durch Solarzellen	Klimaschutz	USB - Bochum GmbH	Michael Weßelmann (USB, Abtl. S2)		Keine Angabe		Nord	fortlaufend	Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	Keine	

Einsatz Elektrobagger ECC	Für die Sortierung am ECC ist die Inbetriebnahme zweier Elektro Bagger geplant. Diese ersetzen dann Diesel Geräte und gewährleisten einen höheren Arbeitsschutz, Verbesserungen der Klimabilanz und eine höhere Wirtschaftlichkeit.	Klimaschutz	USB ServiceGmbH	Marc Homann		Pilotcharakter		Südwest	in Vorbereitung	Eigenmittel		keine	
Umweltbildungsmaßnahmen im Rahmen der Abfallberatung	Wir informieren und vermitteln Wissen zu den Themen Abfallvermeidung/Ressourcenschonung und Klimaschutz an unterschiedlichste Zielgruppen und tragen so zu nachhaltigem und verantwortungsbewußtem Handeln bei. Dabei setzen wir auch Online-Instrumente ein und zeigen wie Abfälle im Alltag vermieden und richtig sortiert werden können. Erläuterungen von Entsorgungswegen und Strategie zur Vermeidung von Littering sind weitere Themen. Beispielsweise zeigen DIY Videos/Less Waste Videos/Online-Workshops wie Abfälle im Alltag vermieden werden können und welche Auswirkungen sie auf unser Klima haben. Die Umweltbildungsangebote werden nach BNE (Bildung für nachhaltige Entwicklung) ausgerichtet.	Klimaschutz	USB	Barbara Winkmeier	Bildung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel teilweise Budget Stadtraumpflege	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	<a href="https://www.usb-bochum.de/bildungsbereich/">https://www.usb-bochum.de/bildungsbereich/</a>
Teams Rooms bei den Stadwerken Bochum	Mehrere Konferenzräume der Stadwerke Bochum wurden mit spezieller Hardware ausgestattet, so dass diese Räume als "Microsoft Teams Rooms" fungieren können. Die Räume sind in Outlook und Teams direkt integriert. So können künftig sehr viele Dienstfahrten (vor allem auch zwischen den Standorten) vermieden werden. Künftig sollen noch mehr Räume dementsprechend ausgerüstet werden.	Klimaschutz	Stadwerke Bochum	Sascha Sandvoss (Stadwerke Bochum Holding, Abt. Unternehmensentwicklung)	Gebäude	Keine Angabe		Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
Grüne Energie durch Ökostrom (im Bestand)	Umstellung des Bestandes auf Ökostrom	Klimaschutz	VBW	Frau Katharina Scharf	Ver- und Entsorgung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	Hoch	Mitte	offen			keine	
Abbildung ökologischer Fußabdruck	Abbildung ökologisch relevanter Kennzahlen und Einsparungen im Rahmen der ökologisch ausgerichteten Gesamtstrategie VBW.	Klimaanpassung	VBW	Herr Norbert Finken	übergreifend	Keine Angabe	Hoch	Mitte	offen			keine	
Energiesprong (serielle Gebäudesanierung)	Herrichtung eines klimaneutralen Gebäudebestandes bis zum Jahr 2050; Umsetzung zweier Pilotprojekte mit 51 Wohnungen; aktive Teilnahme an der Energiesprong-Initiative der Deutschen Energie-Agentur	Klimaschutz	VBW	Herr Sebastian Keppe Herr Sebastian Eck	Gebäude	Pilotcharakter	Hoch	Überbezirklich	offen			keine	
Gründächer	Regenwassermanagement und Förderung der Nachhaltigkeit durch Einsatz von Gründächern (Temperaturschutz, Schutz vor Witterung und Starkregen, Aufbau von Grünflächen, Gebäudekühlung, Luftbefeuchtung und Feinstaubfilterung).	Klimabildung	Stadt Bochum	Abteilung Bau	Gebäude	Zeitschiene (quick wins)	Hoch	Mitte	offen	ja		Aufforderung der Stadt Bochum zur Umsetzung bei Großprojekten. Hintergrund: Senkung Temperaturniveau in Neubaugebieten.	
Gründächer	Regenwassermanagement und Förderung der Nachhaltigkeit durch Einsatz von Gründächern (Temperaturschutz, Schutz vor Witterung und Starkregen, Aufbau von Grünflächen, Gebäudekühlung, Luftbefeuchtung und Feinstaubfilterung).	Klimabildung	VBW	Abteilung Bau	Gebäude	Zeitschiene (quick wins)	Hoch	Mitte	offen				

Photokatalytische Dachziegel	Einsatz von photokatalytischen Dachziegeln zur Luftreinigung durch Schadstoffabbau. Die Ziegel neutralisieren Luftbelastungen (Belastung durch Stickoxide und andere Abgase aus Verkehr, Heizung, Industrie).	Klimaabildung	VBW	Abteilung Bau	Gebäude	Zeitschiene (quick wins)	Mittel	Mitte	offen			keine	
Unterflursystem	Reduzierung von Restmüllvolumen mittels Unterflursysteme	Klimaschutz	VBW	Frau Katharina Scharf	Ver- und Entsorgung	Keine Angabe	Hoch	Mitte	offen			keine	
Pilotprojekte Paketboxen	Kostenlos zur Verfügung stehende Paketboxen für eine 24h-Zustellung für alle gängigen Paketgrößen. Pilotprojekte mit den Anbietern SESAM "HomeBox" und RENZ "MyRENZbox"	Klimaschutz	VBW	Herr Sebastian Eck	Infrastruktur	Pilotcharakter	Hoch	Mitte	offen			keine	
Quartiersmobilitätslösung	Errichtung innovativer, intelligenter und nachhaltiger Quartiersmobilitätslösung zur Steigerung der Attraktivität des Quartiers durch klimafreundliche Mobilitätsformen wie z.B. e-CarSharing, e-bikes und e-Lastenräder.	Klimaschutz	VBW	Herr Norbert Finken	Mobilität	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	Mittel	Mitte	offen			keine	
Einsatz ökologischer Wärmedämm-Verbindsysteme in der Gebäudemodernisierung	Im Zuge der Modernisierungsoffensive "RL Mod." kommt ein Dämmstoff zum Einsatz, der das Siegel "Der blaue Engel" besitzt. Das System basiert auf Silikatputz und Silikatfarben ohne biozide Filmschutzmittel.	Klimaschutz	VBW	Herr Thomas Gumm	Gebäude	Keine Angabe	Mittel	Überbezirklich	offen			keine	
Niederschlagsversickerung (im Bestand)	Trennung von Schmutz- und Regenwasser aus hygienischen Gründen zur verbesserten Abwasserbeseitigung	Klimaschutz	VBW	Abteilung Bau	Ver- und Entsorgung	Keine Angabe	Mittel	Überbezirklich	offen			keine	
Niederschlagsversickerung (im Neubau)	Trennung von Schmutz- und Regenwasser aus hygienischen Gründen zur verbesserten Abwasserbeseitigung	Klimaschutz	VBW	Abteilung Bau	Ver- und Entsorgung	Keine Angabe	Mittel	Überbezirklich	offen			keine	
Energieeffizienz	Modernisierung des Bestandes mit Fokus auf Steigerung der Energieeffizienz	Klimaschutz	VBW	Herr Thomas Gumm	Gebäude	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	Hoch	Überbezirklich	offen			keine	
Solarbeleuchtung an Fahrgastunterständen	Teilweise wird an Fahrgastunterständen eine gepufferte solargespeiste Beleuchtung installiert.	Klimaschutz	BOGESTRA - IL	Carsten Daldrup	Infrastruktur		laufend	Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel; bei Neuaufstellung teilweise Förderung		n.e.	
Stromrichtergehäuse Farbe modifizieren	Um die Sonnenbestrahlung besser reflektieren zu können, werden bei Niederflurstraßenbahnen die Stromrichtergehäusedeckel in weiß lackiert. Ziel: Ausfallreduzierung.	Klimaanpassung	BOGESTRA FZ	Arndt Hartmann	Mobilität		laufend	Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel		n.e.	
Arbeitszeiten	Anpassung der Präsenzzeiten (Personal); Betriebsvereinbarung "Hitze"	Klimaanpassung	BOGESTRA	Arndt Hartmann	Mobilität		laufend	Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel		n.e.	
Schienenkopfbeneetzung	Reduzierung der Schallemission im Rad-Schiene Kontakt bei besonders trockener Luft.	Klimaanpassung	BOGESTRA FZ	Arndt Hartmann	Mobilität		laufend	Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel		n.e.	
Fahrzeugklimatisierung	Alle Busse und Straßenbahnen sind vollklimatisiert (Ausnahme Linie U35-Campuslinie wg. hohem Anteil Tunnelbetrieb)	Klimaanpassung	BOGESTRA FZ	Arndt Hartmann	Mobilität		laufend	Überbezirklich	fortlaufend	Eigenmittel		n.e.	



interne Nr.	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	Ziel der Maßnahme	Auftraggeber	Projektleitung Ansprechpartner	Handlungsfelder	Projektbewertung	Priorisierung	Bezirk	Status Sachstand	Finanzierung Förderung	Bochum Strategie	politische Beschlüsse	Link
00001	Bebauungsplan 900 Ostpark/Feldmark	Entwicklung Wohngebiet und Grünflächen; umfassende Festsetzungen zu Klimaschutz u. Klimaanpassung	Klimaanpassung	Rat	T. Hundt, M. Heinz	Stadtentwicklungsplanung	Pilotcharakter	hoch	Mitte	abgeschlossen	keine	Großstadt mit Lebensgefühl	20200506	
00002	Bebauungsplan 1004 - Ehrenfeldstraße	Entwicklung Wohngebiet auf zukünftiger Gewerbebrache; Festsetzungen zu Klimaanpassung	Klimaanpassung	Rat	T. Hundt; B. Hemker	Stadtentwicklungsplanung	Keine Angabe	hoch	Mitte	abgeschlossen	keine	Großstadt mit Lebensgefühl	20201275	
00003	Größte PV-Anlage im Ruhrgebiet ohne Einspeisevergütung	PV-Anlage umfasst eine Fläche von rund 13.000 Quadratmeter. Auf zwei Dächern des Bochumer Standortes der Nagel-Group	Klimaschutz	Nagel-Group		Gebäude	Pilotcharakter	hoch	Nord	abgeschlossen		übergreifend		<a href="https://newsroom.nagel-group.com/rubrik/pressemitteilung/en/startschiess-fur-eine-der-groessten-photovoltaikanlage-bdes-ruhrgebiets-040920.html">https://newsroom.nagel-group.com/rubrik/pressemitteilung/en/startschiess-fur-eine-der-groessten-photovoltaikanlage-bdes-ruhrgebiets-040920.html</a>
00004	E-Mobilität 1	Beschaffung von elektrisch angetriebenen Pkw und Nutzfahrzeugen sowie dazugehöriger Ladeinfrastruktur. Die Fahrzeuge ersetzen solche mit herkömmlichem Verbrennungsmotor.	Klimaschutz	USB Bochum GmbH	Martin Bechtel (F2-Einkauf)		Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter		Überbezirklich	abgeschlossen	Projekträger Jülich (75%) 386.020,12 EUR EA: 128.673,38 EUR		keine	
00005	Photothermieanlage auf geeigneter Bedachung	Warmwasserversorgung am USB-Standort Hanielstraße	Klimaschutz	USB - Bochum GmbH	H.Schüßler		Keine Angabe		Süd	abgeschlossen			Keine	
00006	Photovoltaikanlage auf geeigneter Bedachung	Stromversorgung am USB-Standort Hanielstraße	Klimaschutz	USB - Bochum GmbH	H.Schüßler		Keine Angabe		Süd	abgeschlossen			Keine	
00007	Wärme aus Grubenwasser Robert Müser durch Stadtwerke Bochum	Am Grubenwasserbestandort Robert Müser der RAG wird aus einer Tiefe von rund 600 m etwa 20°C warmes Grubenwasser gefördert und in Oberflächengewässer eingeleitet. Oberflächengewässer wird dem Grubenwasser Wärme entzogen und über ein Nahwärmenetz werden die anliegende Gesamtschule (Willy-Brand Gesamtschule), die anliegende Grundschule (Von-Waldhausen-Schule) sowie die anliegende Feuerwache mit Wärme aus Grubenwasser versorgt.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Jochen Raube (Stadtwerke Bochum Holding, Abt. 230 Fernwärmeversorgung und Stromerzeugung)	Ver- und Entsorgung	Pilotcharakter		Ost	abgeschlossen	Förderung: ca. 500.000 EUR durch EnEff.Wärme; Rest: Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
00008	Modernisierung des Heizkraftwerkes Hiltrop der Stadtwerke Bochum	Im Rahmen der Modernisierung des Heizkraftwerkes Hiltrops wurden u.a. die bestehende Gasturbine erneuert und eine Dampfturbine neu errichtet. Im Ergebnis können deutlich höhere Wirkungsgrade (ca. 90%) in einem effizienten GuD-Prozess erreicht werden.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Jochen Raube (Stadtwerke Bochum Holding, Abt. 230 Fernwärmeversorgung und Stromerzeugung)	Ver- und Entsorgung	Keine Angabe		Nord	abgeschlossen	Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
00009	Aufstellung eines Akkuschranks für die Ladung von eRollen durch die Stadtwerke Bochum	Den Mitarbeitern der Stadtwerke Bochum sollen für Dienstreifen eRoller bereitgestellt werden. Am neuen Akkuschränk können die Fahrzeugakkus geladen werden.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Robert Peric (Stadtwerke Bochum Holding, Abt. Unternehmensentwicklung)	Mobilität	Keine Angabe		Mitte	abgeschlossen	Eigenmittel und Fördermittel der HS Bochum	Großstadt mit Lebensgefühl	keine	
00010	Einsatz Mitarbeiter E-Fahrzeugflotte	Einsatz klimaneutraler Fahrzeuge durch Umstellung des Fuhrparks auf E-Fahrzeuge im Rahmen der Gesamtstrategie VBW	Klimaanpassung	VBW	Frau Elke Tresp	Infrastruktur	Pilotcharakter	Hoch	Mitte	abgeschlossen			keine	
00011	Grüne Energie durch Okostrom (im Unternehmen)	Umstellung der Hauptverwaltung und Servicebüros auf Okostrom	Klimaschutz	VBW	Frau Katharina Scharf	Ver- und Entsorgung	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	Hoch	Mitte	abgeschlossen			keine	
00012	Mobilität durch Mieterticket	Vereinbarung mit BOGESTRA über Bezug von vergünstigten Tickets für Mieter	Klimaschutz	VBW	Herr David Marthey	Mobilität	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	Mittel	Überbezirklich	abgeschlossen			keine	
00013	Mobilität durch Mitarbeiterticket	Vereinbarung mit BOGESTRA über Bezug von vergünstigten Tickets für Mitarbeiter	Klimaschutz	VBW	Frau Rohr	Mobilität	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	Mittel	Überbezirklich	abgeschlossen			keine	

00014	Verankerung einer Stelle "Klima & Nachhaltigkeit" in der Organisation der VBW	Zur Verfolgung der ökologischen Ziele der Strategie VBW 2030 wurde in der Abteilung Unternehmensstrategie eine Stelle Klima & Nachhaltigkeit geschaffen, um dort Projekte und Themen zu bündeln und voranzutreiben.	Klimaanpassung	VBW	Herr Sebastian Eck	übergreifend	Mitnahmeeffekt/Vorbildcharakter	Hoch	Überbezirklich	abgeschlossen				keine
00015	Wohnen im Wandel des Klimas	Vortrag im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt" in Koop. Mit der Verbraucherzentrale NRW	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00016	Bochum steigt auf - Von der Autostadt zur VeloCity	Diskussionsabend im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt" in Koop. Mit dem ADFC Bochum	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00017	Das kommt nicht in die Tüte! - Der Unverpacktaden in Bochum	Exkursion im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00018	Chemie im Haushalt - muss das sein? Putz- und Reinigungsmittel selbst herstellen	Veranstaltung im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt" in Koop. Mit der Verbraucherzentrale NRW	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00019	Zu gut für die Tonne - Küchenabfälle vermeiden an der RUB	Exkursion im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00020	Hau(p)sache gesund - Naturkosmetik selber machen	Veranstaltung im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt" in Koop. Mit der Verbraucherzentrale NRW	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00021	KLIBO - Klimafreundlich leben in Bochum	2 Vortrags- und Vernetzungsveranstaltungen zum Projekt	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00022	Nachhaltig leben in Bochum - eine Radtour	Exkursion im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00023	Ein neuer Aspekt des Strukturwandels - Der Klimawandel	Bildungsurlaub mit Exkursionszielen in der Region	Klimabildung		Mario Nietz	Bildung				abgeschlossen				
00024	Der Okogarten - Tipps & Tricks im Jahresverlauf	Seminarreihe im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00025	GartenVielfalt - ArtenVielfalt	Ausstellung im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00026	Upcycling-Workshop	Workshop im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt"	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00027	Müll im Meer	Ausstellung und begleitender Vortrag in Koop. mit Project Blue Sea	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00028	Weg damit - aber wohin? - Richtig entrümpeln	Veranstaltung im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt" in Koop. Mit der Verbraucherzentrale NRW	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00029	Bei Wind und Wetter - Wetter und Klima verstehen	Veranstaltung im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt" in Koop. Mit dem Geogr. Inst. Der RUB	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00030	Die Wetterstation in Bochum - Ein Besuch vor Ort	Veranstaltung im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt" in Koop. Mit dem Geogr. Inst. Der RUB	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00031	Tornados, Tsunamis & Co. - Die Macht der Natur	Veranstaltung im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt" in Koop. Mit dem Geogr. Inst. Der RUB	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00032	Germanwatch Klimaexpedition "Live"- Statellitenbilder von der Erde	Veranstaltung im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt" in Koop. Mit Germanwatch	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00033	Klimaschutz bei der Stadt Bochum	Vortragsabend in Koop. Mit dem Umweltamt Bochum	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00034	Naturkatastrophen heute und morgen - weltweit und vor Ort in Bochum	Vortragsveranstaltung im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt" in Koop. Mit dem Geogr. Inst. Der RUB	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				
00035	Dem Klimawandel auf der Spur - Ein Besuch in der Sternwarte Bochum	Veranstaltung im VHS-Programmbereich "Natur - Umwelt" in Koop. Mit der Sternwarte Bochum	Klimabildung		Katja Holzmüller	Bildung				abgeschlossen				

00036	Klima-Wandelt - Wie der Klimawandel die Welt verändert	Ausstellung im VHS-Programmbereich "Natur-Umwelt" in Koop. Mit der Stiftung Umwelt und Entwicklung NRW	Klimabildung		Katja Holz Müller	Bildung				abgeschlossen							
00037	Fortsetzung Deponiegasverwertung Zentrale Kornharpen	Seit 1995 wird das klimaschädliche Deponiegas abgesaugt, verwertet und in Strom und Fernwärme umgewandelt. Ab 2021 wird durch die Stadtwerke GmbH für die vorhandene Altanlage eine neue Absaug- und Verwertungsanlage installiert. Das Gasfassungssystem wird im Rahmen der Oberflächenabdichtung (ca. 7 Jahre) erneuert	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum Holding GmbH USB Bochum GmbH	Dr. Frank Peper (StwBoH) Sabrina Fischer (USB, Abtl. S2)	Keine Angabe		Nord	fortlaufend	EEG Rückstellung				Keine			
00038	Projekte Wärmewende Bochum der Stadtwerke Bochum	Im Fokus steht die Erarbeitung von zukunftsfähigen technischen Versorgungslösungen für den Ausbau der leitungsgebundenen Wärmeversorgung, die jeweils hinsichtlich Ökonomie, Ökologie und technischer Machbarkeit bewertet werden sollen. Die Erstellung einer Wärmebedarfsanalyse für das gesamte Stadtgebiet bis zum Jahr 2040 bildet dabei die Ausgangslage für die Erarbeitung solcher Versorgungslösungen.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Dr. Frank Peper (Stadtwerke Bochum Holding, HA Fernwärme, Wasser und Energieprojekte)	Ver-und Entsorgung	Mitnahmeeffekt/Vorbild charakter	Überbezirklich	abgeschlossen	Eigenmittel		Großstadt mit Lebensgefühl	keine				
00039	Wegweisung	Verdichtung der wegweisenden Beschilderung für den Radverkehr im gesamten Stadtgebiet. (Installation 04-07/2020, 2021 Korrekturarbeiten)	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt	Herr Olschowy, STA 66	Mobilität	Keine Angabe	Überbezirklich	abgeschlossen								
00040	Bahnhofstraße	Installation von Radverkehrsanlagen entlang des Parks am Ehrenmal (im Rahmen des ISEK Wattenscheid), ca. 350 Meter. Ende 2020/ Anfang 2021 hergestellt	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität	Keine Angabe	Wattenscheid	abgeschlossen								
00041	Radverkehrskonzept	Das neue Radverkehrskonzept wurde am 4.5.2023 vom Rat beschlossen	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt	Herr Olschowy, STA 66	Mobilität	Keine Angabe	Überbezirklich	abgeschlossen	keine	Kernaktivität BOvelo, Teil v. Großstadt mit Lebensgefühl		20201130, 20200541, 20230262				<a href="https://www.bochum.de/Tiefbauamt/Radverkehrskonzept">https://www.bochum.de/Tiefbauamt/Radverkehrskonzept</a>
00042	Klimaschutz: So machen WIR's!	Durchführung von Energiesparmodellen an Bochumer Schulen und Kindertagesstätten	Klimabildung	Stadt Bochum Projektträger Jülich	Frau Karen Biesgen (App. 1626)	Bildung	Mitnahmeeffekt/Vorbild charakter	tbc	Überbezirklich	abgeschlossen	Projektträger Jülich 238.134,60 EUR (90 %) EA: 26.459,40 EUR	Talentschmiede im Ruhrgebiet	keine				<a href="https://www.bochum.de/Klimaschutz-So-machen-WIRs">https://www.bochum.de/Klimaschutz-So-machen-WIRs</a>
00043	Starterpaket	Starterpaket zur Umsetzung von Energiesparmodellen in Bochumer Schulen und Kindertagesstätten	Klimabildung	Stadt Bochum Projektträger Jülich	Frau Karen Biesgen (App. 1626)	Bildung	Mitnahmeeffekt/Vorbild charakter	tbc	Überbezirklich	abgeschlossen	Projektträger Jülich 27.657 EUR (62 %) EA: 16.951 EUR	Talentschmiede im Ruhrgebiet	keine				<a href="https://www.bochum.de/Klimaschutz-So-machen-WIRs">https://www.bochum.de/Klimaschutz-So-machen-WIRs</a>
00044	Begrünte Wartehalle	Die BOGESTRA hat am Schauspielhaus den ersten begrünten Fahrgastunterstand moderner Bauweise in Bochum errichtet.	Klimafolgenanpassung	BOGESTRA GmbH		Stadtentwicklungsplanung	Mitnahmeeffekt/Vorbild charakter	Mitte				Großstadt mit Lebensgefühl					Weiterer Beitrag für Nachhaltigkeit in Bochum – Begrünte Wa
00045	USB Bochum GmbH	Machbarkeitsstudie zur Dach- und Fassadenbegrünung ausgewählter Liegenschaften, wie Blücherstr. 52, Am Sattelgut 132, Brandwacht 49, In der Provize 20, Schattbachstr. 80 und Brelowstr. 70	Klimaanpassung	USB Bochum GmbH	Sabrina Fischer	Infrastruktur	Zeitschiene (quick wins)		abgeschlossen	Eigenfinanzierung + 80 % Fördermittel			nein				
00046	Gründach	Begrünte Eindeckung zukünftiger Baukonstruktionen auf den Wertstoffhöfen	Klimaschutz	USB Bochum GmbH	Peter Harlinghausen (USB, Abtl. S2)		Zeitschiene (quick wins)	Überbezirklich	abgeschlossen	Eigenmittel		Großstadt mit Lebensgefühl	keine				
00047	Installation PV-Anlage ECC	Installation einer 749 KWP PV-Anlage auf den Dächern vom ECC mit prognostizierten Eigenverbrauch > 68 % (480.000 kWh/a)	Klimaschutz	USB Service GmbH	Marc Homann	Gebäude	Keine Angabe	Südwest	abgeschlossen	Eigenmittel			keine				
00048	Solarthermieanlage ECC	Inbetriebnahme einer Solarthermieanlage zur Warmwasserversorgung der sanitären Anlagen am ECC	Klimaschutz	USB Service GmbH	Marc Homann	Gebäude	Keine Angabe	Südwest	abgeschlossen	Eigenmittel			keine				
00049	E-Mobilität ECC	Elektrifizierung zweier Sortierbagger-Umschlagmaschinen am ECC	Klimaschutz	USB Service GmbH	Marc Homann		Pilotcharakter	Südwest	abgeschlossen	Eigenmittel			keine				

00050	Optimierung Drucklufttechnik EKOCityCenter (ECC)	Optimierung der Druckluftanlage am ECC inkl. Abwärmernutzung	Klimaschutz	USB Service GmbH	Marc Homann			Keine Angabe		Südwest	abgeschlossen	BAFA-Programm "Energieeffizienz und Prozesswärme aus Erneuerbaren Energien in der Wirtschaft" = 52.000EUR			keine	
00051	EPR, Lothringentrasse	Sanierung des Emscher-Park-Radweges / der Route der Industriekultur	Klimaschutz	RVR	Herr Haep, RVR Frau Alberding / Herr Bias, SIA	Mobilität 67		Keine Angabe		Überbezirklich	abgeschlossen					
00052	Ruhrtalradweg	Sanierung des Ruhrtalradweges zwischen Kernader See und Kosterstraße	Klimaschutz	RVR	Frau Scheider-Dramani, RVR Frau Gronewald, SIA 67	Mobilität		Keine Angabe		Süd	abgeschlossen					
00053	Regenwasserabkopplung, Annette-von-Droste-Hülshoff-Schule		Klimaanpassung		Birgit Schwarte			Zeitschiene (quick wins)		Mitte	abgeschlossen					
00054	Regenwasserabkopplung, Hild-Heinemann-Schule		Klimaanpassung		Birgit Schwarte			Zeitschiene (quick wins)		Nord	abgeschlossen					
00055	Regenwasserabkopplung, Jugendheim Schultesche Heide		Klimaanpassung		Birgit Schwarte			Zeitschiene (quick wins)		Nord	abgeschlossen					
00056	Regenwasserabkopplung Natropschule		Klimaanpassung		Birgit Schwarte			Zeitschiene (quick wins)		Südwest	abgeschlossen					
00057	Regenwasserabkopplung, Turnhalle Mari-Lang-Str.		Klimaanpassung		Birgit Schwarte			Zeitschiene (quick wins)		Wattenscheid	abgeschlossen					
00058	Regenwasserabkopplung, Jugendzentrum Neuhoffstr.		Klimaanpassung		Birgit Schwarte			Zeitschiene (quick wins)		Südwest	abgeschlossen					
00059	Elektrische Dienstfahrten der Stadtwerke Bochum mit BOoby Sharing	In Kooperation mit der Hochschule Bochum erproben die Stadtwerke Bochum - unter Einsatz elektrischer Pkw und Leichtkraftfahrzeuge sowie geeigneter Ladeinfrastruktur - die Auswirkungen eines Sharing-Konzepts auf das Mobilitätsverhalten der Stadtwerke Bochum.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Sascha Sandvoss (Stadtwerke Bochum Holding, Abt. Unternehmensentwicklung)	Mobilität		Pilotcharakter		Überbezirklich	abgeschlossen	Eigenmittel und Fördermittel der HS Bochum	Großstadt mit Lebensgefühl		keine	
00060	Unterstützung Fahrrad-Mobilität durch die Stadtwerke Bochum	Maßnahmenbündel zur Attraktivierung der Nutzung des Fahrrades oder E-Bikes für den Weg zur Arbeit durch die Stadtwerke Bochum.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Dr. Benjamin Zemlin (Stadtwerke Bochum Netz, Abt. Technische Dienste)	Mobilität		Keine Angabe		Überbezirklich	abgeschlossen	Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl		keine	
00061	Forschungsprojekt HESKH (Hybrider Energiespeicher Krankenhaus) der Stadtwerke Bochum	Beteiligung der Stadtwerke Bochum am Forschungsprojekt HESKH (Hybrider Energiespeicher Krankenhaus) von Fraunhofer Umsicht zur Nutzung von Energieversorgungsanlagen in Krankenhäusern zum elektrischen Energieausgleich unter besonderer Berücksichtigung von Wärmelastprognosen.	Klimaschutz	Stadtwerke Bochum	Peter Bax (Stadtwerke Bochum, Abt. Großkundenbetreuung)	Ver- und Entsorgung		Keine Angabe		überregional	abgeschlossen	Eigen- und Fördermittel (BMW/PTJ-Fördermittel)	Großstadt mit Lebensgefühl		keine	
00062	Dachflächenbegrünung von Dächern der Stadtwerke Bochum	In Kooperation mit der EmscherGenossenschaft und dem Fördergeber "Land NRW" werden zur Verbesserung des Mikroklimas drei Dachbegrünungsprojekte mit insg. ca. 4.000 m² durchgeführt.	Klimafolgenanpassung	Stadtwerke Bochum	Thomas Schönberg (Stadtwerke Bochum Netz, Abt. Technische Netzdienste)	Gebäude		Zeitschiene (quick gain)		Überbezirklich	abgeschlossen	Eigenmittel plus Förderung	Großstadt mit Lebensgefühl		keine	
00063	Wasserstraße, Wiesental bis Königsallee	Installation von Radfahr- und Schutzstreifen, wo möglich beidseitig, in Umsetzung, ca. 800 Meter	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität		Keine Angabe		Süd	abgeschlossen					
00064	Universitätsstraße	Installation geschützter Radfahrstreifen bzw. Umwandlung der bestehenden normalen zu geschützten Radfahrstreifen zwischen Brücke Waldring und Wasserstraße (ca. 500 Meter)	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität		Pilotcharakter		Mitte	abgeschlossen					

00065	Instandhaltung / Winterdienst Springorumtrasse	Als Pilotprojekt wurde der USB im Jahr 2020 mit einer intensivierte Reinigung und dem Winterdienst auf der Springorumtrasse zwischen Goerdstraße und Franziskusstraße beauftragt. Die Erfahrungen sollen für weitere Entscheidungen zu Reinigung und Winterdienst auf den Radtrassen abseits der Straßen dienen.	Klimaschutz	Stadt Bochum Tiefbauamt		Mobilität	Pilotcharakter		Überbezirklich	abgeschlossen				
00066	Berliner Str. 50-62, TOOM	Trennsystem mit Anschluss an RW-Kanal Berliner Str.	Klimaanpassung	privat	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe		Wattenscheid	abgeschlossen	ZVR			nein
00067	VBW Bauen und Wohnen GmbH	Potentialanalyse zu Klimaanpassungsmaßnahmen auf Liegenschaften der VBW	Klimaanpassung	privat	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Keine Angabe		Süd	abgeschlossen	KRIS-Zuwendungsbescheid 26.08.2021 149.000 € GFS			nein
00068	KITA Graffing 51 44795 Bochum	Machbarkeitsstudie zur Abkoppl. von Dach- u. Wegeflächen und Dachbegrünung Garagendächer	Klimaanpassung	privat	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Keine Angabe		Südwest	Studie ist abgeschlossen, Maßnahme wird evtl. über Programm 10.000 grüne Dächer laufen	KRIS-Zuwendungsbescheid 26.08.2021 8.412,25 € GFS			nein
00069	Hotel und Appartementshaus Aliestraße LCD Bochum GmbH & Co KG	Dachbegrünung	Klimaanpassung	privat	Carolin Borgmann	Infrastruktur	Keine Angabe		Mitte	abgeschlossen	ZVR Juli 2022			nein
00116	Werkstätten Gottes Segen Schmiedestr. 33	Dachbegrünung	Klimaanpassung	privat	Carolin Borgmann	Infrastruktur	Keine Angabe		Wattenscheid	abgeschlossen ohne ZVR Förderung Stand 22.05.2023				nein
00071	Ev. Kirchenkreis Wattenscheid	Potenzialanalyse zur naturnahen Regenwasserbewirtschaftung an Liegenschaften des evangelischen Kirchenkreises Gelsenkirchen und Wattenscheid in Bochum-Wattenscheid, Büro Tomczak	Klimaanpassung	Ev. Kirchenkreis	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Keine Angabe		Wattenscheid	abgeschlossen	KRIS			nein
00072	Vereinigte Schotterwerke GmbH & Co. KG, Standort Obere Stahlindustrie 10, 44973 Bochum	Abkopplung über RW-Kanal	Klimaanpassung	Vereinigte Schotterwerke GmbH & Co. KG	Andreas Gunkel	Infrastruktur	Zeitschiene (quick wins)			abgeschlossen	ZVR			nein
00073	Kronenstr. 61 Wohnquartier	ext. Dachbegrünung, Entsiegelung, Muldenversickerung, Regenrückhaltung und Ableitung in den RW-Kanal des neuen Wohnquartiers	Klimaanpassung	Wohnungsgenossenschaft Krone Bochum eG	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe			abgeschlossen	ZVR			nein
00074	Am Kühlenkamp (ehem. Flüchtlingsunterkunft) WSSEK Marbach	Flächensiegelung/RW-Zuführung zum Gewässer	Klimaanpassung	Tiefbauamt	Jens Reinhardt	Infrastruktur	Keine Angabe		Südwest	abgeschlossen	kein KRIS da im Bau, keine ZVR da nicht abgekoppelt			
00075	Quartiersplatz Rosenberg	RW-Zuführung zum Gewässer	Klimaanpassung	Tiefbauamt/Umwelt- und Grünflächenamt	Jens Reinhardt	Infrastruktur	Zeitschiene (quick wins)		Nord	abgeschlossen	kein KRIS, kein ZVR da Ruhr			
00076	Südpark Höntrop Oberlauf unterhalb der Zollstr.	Machbarkeitsstudie Nebenarme aus den Quellgebieten vom MWK abkoppeln zum Marbach	Klimaanpassung	Tiefbauamt	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Keine Angabe		Wattenscheid	abgeschlossen	Mittel BR NRW			
00077	Martin-Lang-Str. 2 Turnhalle	Abkopplung	Klimaanpassung		Thorsten Pacha	Infrastruktur			Wattenscheid	abgeschlossen				
00078	Wasserstraße zwischen Königsallee und Am Wiesengrund	Regenwasserabkopp-lung/-behandlung/ Baumrigolen	Klimaanpassung	Tiefbauamt	Thorsten Pacha	Infrastruktur	Pilotcharakter		Süd	abgeschlossen				
00079	Grünzug Oleanderweg - Blaue und grüne Infrastruktur				Andreas Gunkel/ Andrea Baltussen	Infrastruktur	Zeitschiene (quick wins)		Ost	abgeschlossen	EFRE-Förderung/ Bühnenaushalt/ Haushaltsmittel	Großstadt mit Lebensgefühl	<a href="https://bo-wlab.de/bautagebuch-oleanderweg">https://bo-wlab.de/bautagebuch-oleanderweg</a>	
00080	Durchführung eines Energieaudits gemäß DIN EN 16247-1	Überprüfung des Energieverbrauchs	Klimaschutz	Bochum Wirtschaftsentwicklung	René Richter (BoWE)	Gebäude			Überbezirklich	abgeschlossen	Eigenmittel	übergreifend		keine
00081	Photovoltaikförderung	2023 fördert die Stabsstelle Klima & Nachhaltigkeit Photovoltaikanlagen.	Klimaschutz	Stadt Bochum - Stabsstelle Klima & Nachhaltigkeit	N.N.	Gebäude	Zeitschiene (quick wins)		Überbezirklich	abgeschlossen	Eigenmittel	Großstadt mit Lebensgefühl		