

14.06.2021

Antwort

der Landesregierung

auf die Kleine Anfrage 5367 vom 6. Mai 2021
der Abgeordneten Wibke Brems und Stefan Engstfeld BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
Drucksache 17/13655

Welche Konsequenzen haben die Planungen für eine neue Energie- und Klimaagentur NRW für die Stadt Düsseldorf?

Vorbemerkung der Kleinen Anfrage

Die EnergieAgentur.NRW in der bestehenden Form soll laut Minister Professor Dr. Pinkwart zum Ende des Jahres 2021 auslaufen. Statt einer Neuausschreibung in vergleichbarer Form, soll eine neue „Energie- und Klimaagentur“ auf Basis der landeseigenen In4Climate GmbH aufgebaut werden. Insbesondere für die Kommunen und Kreise in NRW ist die EnergieAgentur.NRW aktuell eine wichtige Partnerin bei Energiewende und kommunalem Klimaschutz. Daher ist insbesondere für diese Zielgruppe ein Abgleich entscheidend, welche Angebote der EnergieAgentur.NRW bisher von der Stadt Düsseldorf in Anspruch genommen wurden bzw. welche gemeinsamen Projekte und Kooperationen es bislang mit der EnergieAgentur.NRW gab und welche Konsequenzen sich aus den Planungen der Landesregierung für die Umstrukturierung für die Stadt Düsseldorf ergeben.

Der Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie hat die Kleine Anfrage 5367 mit Schreiben vom 14. Juni 2021 namens der Landesregierung im Einvernehmen mit der Ministerin für Heimat, Kommunales, Bau und Gleichstellung und der Ministerin für Umwelt, Landwirtschaft, Natur und Verbraucherschutz beantwortet.

Vorbemerkung der Landesregierung

Gegenwärtig arbeitet die EnergieAgentur.NRW GmbH als eigenständige, privatrechtlich organisierte Gesellschaft im Auftrag des Landes Nordrhein-Westfalen. Gesellschafter der EnergieAgentur.NRW GmbH sind die privatrechtlichen Unternehmen agiplan GmbH und ee energy engineers GmbH zu jeweils 50 Prozent. Die EnergieAgentur.NRW GmbH erbringt ihre Dienstleistungen auf der Grundlage eines Rahmenvertrages mit dem Land Nordrhein-Westfalen und darauf basierender Einzelaufträge. Der laufende Rahmenvertrag sowie alle Einzelaufträge des Landes Nordrhein-Westfalen enden planmäßig zum 31. Dezember 2021 und können nach geltendem Vergaberecht nicht nochmals verlängert werden.

Vor dem Hintergrund des auslaufenden Vertrages und der damit notwendigen Entscheidung zur Neugestaltung dieser Aktivitäten, hat sich die Landesregierung nach eingehender Prüfung verschiedener Varianten für die Etablierung einer Landesgesellschaft entschieden.

Datum des Originals: 14.06.2021/Ausgegeben: 18.06.2021

Der operative Aufbau der NRW.Energy4Climate GmbH - Landesgesellschaft für Energie und Klimaschutz wird aktuell mit Hochdruck vorangetrieben.

1. ***Welche Angebote der EnergieAgentur.NRW hat die Stadt Düsseldorf in den vergangenen zwei Jahren in Anspruch genommen?***
3. ***Welche gemeinsamen Projekte oder Kooperationen gibt es aktuell zwischen der EnergieAgentur.NRW und der Stadt Düsseldorf? (inkl. gemeinsamer Veranstaltungen)***

Die Fragen 1 und 3 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet. Um ein vollständiges Bild zu erhalten, wurden die EnergieAgentur.NRW als Anbieter und die Kommune als Nachfragerin gebeten, diese Informationen zusammen zu stellen. Das Ergebnis ist der Anlage I zu entnehmen.

2. ***Wie werden diese aktuell durch die Stadt Düsseldorf in Anspruch genommenen Angebote der EnergieAgentur.NRW nach den aktuellen Planungen der Landesregierung ab Anfang des Jahres 2022 fortgeführt?***
4. ***Inwiefern werden diese aktuellen Projekte oder Kooperationen zwischen der Stadt Düsseldorf und der EnergieAgentur.NRW nach den aktuellen Planungen der Landesregierung ab Anfang des Jahres 2022 von der neuen Energie- und Klimaagentur NRW fortgeführt werden?***

Die Fragen 2 und 4 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet. Die NRW.Energy4Climate - Landesgesellschaft für Energie und Klimaschutz wird den Städten, Gemeinden und Kreisen in Nordrhein-Westfalen zukünftig mit umfassenden, nicht-kommerziellen Unterstützungs- und Beratungsangeboten engagiert zur Seite stehen und diese bei der Umsetzung ihrer Klimaschutzkonzepte unterstützen. Neben einem Beratungsangebot in den relevanten Fragen der Energiewende und des Klimaschutzes, wird die Landesgesellschaft den einzelnen Kommunen auch die notwendige Plattform für einen Wissens- und Erfahrungsaustausch bieten. Beteiligung, Vernetzung und Austausch nehmen in der Landesgesellschaft einen großen Stellenwert ein. Anlassbezogen wird sie zu fachlichen Austauschformaten, Workshops und Projekttreffen einladen. Darüber hinaus wird sie durch dezentral vertretene Ansprechpartner und Ansprechpartnerinnen den engen Kontakt in die Regionen Nordrhein-Westfalens halten, um kommunale Initiativen zum Klimaschutz und zur Energiewende zu unterstützen.

In diesem Zusammenhang wird auf den an den Ausschuss für Wirtschaft, Energie und Landesplanung übermittelten Sachstandsbericht zur „Strategischen Neuordnung der operativen Begleitung der Energie- und Klimaschutzpolitik Nordrhein-Westfalen“ vom 20. Mai 2021 (Vorlagen-Nr.17/5178) verwiesen.

- 5. *Wie wird die Landesregierung verhindern, dass die unter Frage 2 und 4 genannten Änderungen in der Ausrichtung der zukünftigen Energie- und Klimaagentur negative Auswirkungen auf den kommunalen Klimaschutz in der Stadt Düsseldorf haben werden?***

Mit dem Aufbau der ersten Landesgesellschaft für Energie und Klimaschutz zeigt die Landesregierung, dass das Gelingen der Energie- und Klimawende in Nordrhein-Westfalen höchste Relevanz hat.

Der kommunale Klimaschutz ist und bleibt ein zentraler Pfeiler der nordrhein-westfälischen Energie- und Klimaschutzpolitik. Die Kommunen, Städte und Kreise Nordrhein-Westfalens sind eine zentrale Zielgruppe der NRW.Energy4Climate GmbH. Diese wird den Kommunen und ihren Klimaschutzmanagern und -managerinnen insbesondere durch die vor Ort tätigen, dezentralen Ansprechpartnerinnen und Ansprechpartner unmittelbar zur Verfügung stehen und sie dabei unterstützen, vorhandene Förderangebote auf EU-, Bundes- oder Landesebene zu nutzen und Projektideen voranzutreiben.

Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5367

Die gemachten Angaben wurden mit Ausnahme der Unkenntlichmachung personenbezogener Daten unverändert aufgeführt. Es wird keine Gewähr für die Richtigkeit und die Vollständigkeit der Angaben übernommen.

Welche Angebote der EnergieAgentur.NRW hat die Stadt Düsseldorf in den vergangenen zwei Jahren in Anspruch genommen?

Auskunft der Stadt Düsseldorf:

Initiierung des Austauschs mit verschiedenen Kommunen zu Themen der Klimaanpassung (z.B. Klimaanpassungskonzepte, Klimaanalysen, Anpassungsmaßnahmen) durch die Energieagentur

Regionalforum Klimaanpassung (19.09.2018 in Düsseldorf)

Forum Klimafolgenanpassung in den Großstädten in Nordrhein-Westfalen (04.09.2019 in Duisburg)

Onlineerfahrungsaustausch zur Klimafolgenanpassung in der Region Düsseldorf-Niederrhein (8./ 9. 12.2020)

Teilnahme am AltBauNeu Projekt mit 3 Netzwerktreffen jährlich und damit verbunden die sehr hilfreiche Mitwirkung bei der Öffentlichkeitsarbeit und der Vermittlung von fundierten und unabhängigem Fachwissen im Kontext der energetischen Gebäudesanierung

Initiierung von weiteren überregionalen Netzwerken im Bereich des kommunalen Klimaschutzes

Unterstützung der Mobilitätspartnerschaft Düsseldorf seit rund drei Jahren durch die Zusammenarbeit mit Klimanetzwerkern, die regelmäßig an den Arbeitskreissitzungen der Mobilitätspartnerschaft teilgenommen haben. Sie haben die Planung, Vorbereitung und Umsetzung von Workshops, Webinaren und Informationsveranstaltungen zum Beispiel zu den Themen Fördermittel und Homeoffice gemeinsam mit den Partnern Industrie- und Handelskammer, Handwerkskammer, Kreishandwerkerschaft und Landeshauptstadt Düsseldorf unterstützt. Die EnergieAgentur.NRW hat bereits angekündigt, dass diese Unterstützungsleistung Ende 2021 endet.

Auskunft der EnergieAgentur.NRW GmbH:

64 Personen aus der Stadtverwaltung haben per E-Mail Newsletter-Angebote (EA.News, fachliche Rundbriefe, Magazin innovation & energie) der EnergieAgentur.NRW abonniert.

Beratung im Rahmen des Arbeitskreises "Energiemanagement in großen Kommunen", der von der EnergieAgentur.NRW im Halbjahresturnus veranstaltet wird.

Unterstützung zur Kommunalen Treibhausgas-Bilanzierung mit dem "Klimaschutz-Planer": Schulung bzw. Einweisung in die entsprechende Software Klimaschutzplaner, Telefonischer Support, Datenbereitstellung Eingangsdaten für die Bilanzierung.

Kooperationsveranstaltung mit der SAENA - KEM Talk #1: Betriebsoptimierung von Heizungsanlagen, Teilnehmer von der Stadt Düsseldorf (5.6.2020)

Kooperationsveranstaltung mit der SAENA - KEM Talk #10: Kieler Energiemanagement mit INTERWATT", Teilnehmer von der Stadt Düsseldorf (5.3.2021)

Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5367

Initialberatung allg. Klimaschutz (31.10.2019)

Initialberatung zur Sanierung der kommunalen Liegenschaften (20.01.2021)

Initialberatungen zu energieeffizienten und nachhaltigen Nichtwohngebäuden

Initialberatungen bei zwei Wasserkraft-Projekten

Initialberatung bezüglich Anforderungen, Monitoring sowie Bewerbungs- und Nachweisverfahren zum Auszeichnungsprojekt „Energieeffiziente Nichtwohngebäude in NRW“.

Initialberatung Fördermittel für die Krankenhaus-Zentralwäscherei des LVR (2019)

Initialberatungen zur Projektentwicklung und zur Förderlandschaft Wasserstoff

Initialberatung zu Ausbaupotentialen Photovoltaik. EVU, Düsseldorf (25.09.19)

Initialberatung Finanzierungs- & Geschäftsmodelle Photovoltaik und Potenziale. Energieversorger. Düsseldorf (22.07.20)

Initialberatung, PV im Gewerbe. öffentlicher Nahverkehr. Düsseldorf (22.02.21)

Initialberatung, Weiteres zu PV im Gewerbe, PV-Potenzial. öffentlicher Nahverkehr. Düsseldorf (03.03.21)

Initialberatung zu PV-Anlage auf Mehrparteienhaus einer Eigentümergemeinschaft, Düsseldorf | (26.04.21)

Arbeitskreissitzung Auswirkung Photovoltaik auf Speicherthemen. Düsseldorf (06.03.19)

Beratung und Informationsaustausch mit NRW MdL Rainer Deppe zu Agro-PV: PV-Freiflächen -Doppelnutzung mit Landwirtschaft (15.07.20)

Arbeitskreis zu Photovoltaik Contracting, PPA und Dachpacht. Düsseldorf (24.05.19)

Teilnahme an Expertengruppe Ladeinfrastruktur und EE, MWIDE (08.10.19)

Austausch zu Floating Solar auf Grundwasser und Wasserpegel und Qualität; sowie Auswirkungen auf Bodenqualität und Bodenbeschaffenheit bei Freiflächen-Photovoltaikanlagen. Düsseldorf | (18.09.19)

Vortrag und Diskussion zu Mieterstrom im Rahmen eines Forschungskolloquiums/Doktorandenseminars: „Nachhaltige Energiesystem im Quartier. Modelle und Strategien zwischen lokalen und globalen Herausforderungen“ in Düsseldorf (19.09.19)

Vortrag PV+Elektromobilität, Lionsclub Düsseldorf (26.02.19)

Vortrag, Teilnahme Podium am Regionalforum Kommunaler Klimaschutz, Düsseldorf (17.06.19)

Informationsbereitstellung, EEG / ENWG Personenidentität. MWIDE. Düsseldorf (08.02.21)

Besuch und Standbetreuung auf Energy Storage Düsseldorf (14.03.19)

Organisation Pressetermin mit Ministertermin (Prof. Dr. Pinkwart) zur Einweihung der Klimaschutzsiedlung Düsseldorf-Lichtenbroich (8/2020).

Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5367

Beantwortung von Fragen zur Ermittlung von Photovoltaikpotenzialen der Depot-Immobilien des öffentlichen Nahverkehrs sowie zu Fragen hinsichtlich möglicher Geschäftsmodelle.

Beantwortung einer Anfrage der Stadt Düsseldorf zum Thema Energiegieausweis-Erstellung, Expertensuche und Kosten (12.09.2019)

Beantwortung einer Anfrage der Stadt Düsseldorf zum Thema Förderung von Wärmepumpensystemen (17.01.2020)

Vortrag "Fördermittel für Energieeffizienz und Klimaschutz" in der Koordinationsrunde Klimaschutz mit Vertretern aller Einrichtungen (2021)

Vortrag "Fördermittel für Energieeffizienz und Klimaschutz" in der Koordinationsrunde Klimaschutz mit Vertretern aller Einrichtungen (2019)

Mitarbeit im Arbeitskreis Mobilitätspartnerschaft Düsseldorf: Teilnahme an Arbeitskreissitzungen (6-8 Sitzungen pro Jahr) | - Gemeinschaftsveranstaltung zum Thema Fördermittel Elektromobilität und Ladeinfrastruktur für Düsseldorfer Unternehmen am 10. April 2019 in Düsseldorf; Aufgaben EA.NRW: Fachvortrag Fördermittel auf Landes- und Bundesebene, Moderation, Anmeldemanagement, Organisation der Veranstaltung, Referenteneinladung | - Gemeinschaftsveranstaltung zum Thema Fördermittel Elektromobilität und Ladeinfrastruktur für Düsseldorfer Unternehmen am 28. Oktober 2020 (online); Aufgaben EA.NRW: Moderation, Fachvortrag Förderprogramme Elektromobilität auf Landes- und Bundesebene, Anmeldemanagement, Referenteneinladung, technische Umsetzung, - Gemeinschaftsveranstaltung zum Thema Home-Office: Ein Beitrag zur Mobilitätswende? Veranstaltung am 27.4. April 2021 (online); Aufgaben EA.NRW: Moderation, Anmeldemanagement, Referenteneinladung, technische Umsetzung,

Mitarbeit im Beirat der ÖKOPROFIT Düsseldorf Runde 2019-2021: - Vorstellung der Angebote der EA.NRW für Unternehmen in Auftaktveranstaltung am 04.11.2019 | - Teilnahme in Jury der Abschlussprüfungen am 26.+27.01.2021(online) | - Vortrag zum Thema "Energieeffizienznetzwerke und Angebote der EnergieAgentur.NRW" am 26.06.2020 (online) | | Ansprechpartner für Beratungs- und Vernetzungsanfragen | Übersicht Januar-Mai 2021: am 13.1. zum Thema Zielerreichungsstrategien klimaneutrale Wirtschaft, 15.3. zur interkommunalen Vernetzung zum Thema Wärmewende

Vortrag und Informationsaustausch zum Thema Kommunikation und Öffentlichkeitsbeteiligung beim lokalen Ausbau der Erneuerbaren Energien mit Mitgliedern einer lokalpolitischen Vereinigung. Der Termin fand im Februar 2021 statt.

Organisation und Planung des "Kommunalkongresses NRW – Klimaschutz ist vielfältig" am 24. Juni 2021 mit rund 500 TeilnehmerInnen für sämtliche Kommunen und Kreisverwaltungen in NRW

Organisation einer Veranstaltung in Kooperation mit der Fachagentur Windenergie an Land zum Thema Landschaftsbild und Windenergie am 14. Mai 2019 in Düsseldorf. Zielgruppe waren Projektentwickler sowie Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Kommunen und Behörden.

Mitorganisation der VA "Energiekonferenz mit Flandern" in Düsseldorf (18.03.2019)

Organisation Workshop für Unternehmen "Aktuelle Förderprogramme Elektromobilität" mit Mobilitätspartnerschaft Düsseldorf (28.10.2020)

Regelmäßiger fachlicher Austausch zwischen dem Netzwerker Klimafolgenanpassung und der Klimaanpassungsbeauftragten der Landeshauptstadt Düsseldorf zu aktuellen Projekten

Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5367

der Stadt, zu Fördermöglichkeiten und -programmen sowie zu Aktivitäten des Landes NRW mit Klimaanpassungsbezug.

Teilnahme der Klimaanpassungsbeauftragten der Landeshauptstadt Düsseldorf an verschiedenen Vernetzungsveranstaltungen der EA auf regionaler Ebene (Düsseldorf-Niederrhein) und Ebene der Großstädte NRWs

Landesweite Kommunikation der Aktivitäten des Landeshauptstadt Düsseldorf als Good-Practice-Beispiel für kommunale Klimafolgenanpassung, teilweise durch Vorträge der Klimaanpassungsbeauftragten -> Herstellung von Kontakten zwischen der Klimaanpassungsbeauftragten der Landeshauptstadt Düsseldorf und zahlreichen Klimaanpassungsverantwortlichen andere Städte und Kreisen

Im Jahr 2020 dreimal gemeinsame Durchführung eines "Klimaspaziergangs" durch die Düsseldorfer Innenstadt, Wiederholung für das Jahr 2021 geplant.

Veranstaltung KWK.NRW regional im Regierungsbezirk Düsseldorf - Informationsveranstaltung zur KWK in Industrie, Handwerk und Gewerbe. Kooperation u.a. mit der Handwerkskammer Düsseldorf.

Stadtwerke Düsseldorf: Begleitung des Fernwärmeausbaus in Düsseldorf (Initialberatung Förderung u.a.): Verbindung GuD Lausward mit Biomasse-HZK in Garath; Anbindung der Henkelwerke und mögliche Einspeisung von Industrieller Abwärme in Düsseldorfer Fernwärmenetz; Neuerschließung Wärmenetz in Benrath; Anschluss Glasmacherviertel in Gerresheim; Verdichtung Modellquartier Bilk; Anschluss des Flughafens ans Fernwärmenetz Düsseldorf

Stadtwerke Düsseldorf: Kooperation mit Dänemark zum Thema Fernwärme; Teilnahme am Austausch mit Unternehmen aus Dänemark.

Workshops für Brennstoffzellenbusse

Workshops für Brennstoffzellen-Nutzfahrzeuge

Die Stadt Düsseldorf hat im Rahmen des Projektes ALTBAUNEU folgende Informations- und Marketingangebote genutzt: Beratungen, Giveaways, Leihmaterial (wie iPad Thermokamera, Hydraulischer Abgleich), Öffentlichkeitsmaterial wie Flyer Pressemeldungen und Social-Media-Beiträge, Broschüren.

Unterstützung im Zusammenhang mit der Nutzung des E-Mobilitätsgesetzes

Unterstützung im Zuge des NRW-Förderprogramms "Emissionsarme Mobilität"

Unterstützung beim Aufbau und Betrieb von öffentlicher Ladeinfrastruktur

Projekt EnergieJobs.NRW: Durchführung von praktischen Workshops und Vorträgen, wahlweise Präsenzveranstaltungen oder digital, für SuS Klasse 8 bis 13 zu den beruflichen Möglichkeiten im Bereich „Energie, Erneuerbare Energie und Klimaschutz“. Vorstellung der Ausbildungs- und Studienmöglichkeiten sowie der Unternehmen und Hochschulen in diesem Bereich

Individuelle Praktikumsberatung, direkte Vernetzung mit regionalen Unternehmen

Vertreter der Stadt oder Stadtwerke haben an folgenden Veranstaltungen der EnergieAgentur.NRW teilgenommen:

- Die Innovations-Werkstatt - neue Geschäftsfelder und Produkte für Energieversorger und Stadtwerke (23.01.2019)

Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5367

- Stadt.Land.Smart - Jahrestagung des Netzwerks Energiewirtschaft (09.05.2019)
- Mobilität - Ein Geschäftsmodell für Stadtwerke (05.07.2019)
- Mobilität - Ein Geschäftsmodell für Stadtwerke (30.08.2019)
- Handlungsoptionen der Vermarktung von Flexibilität für Energieversorger (21.11.2019)
- Mobilität - Ein Geschäftsmodell für Stadtwerke (06.12.2019)
- Mobilität - Ein Geschäftsmodell für Stadtwerke (13.05.2020)
- Warm, wärmer, heiß - Wege zur Nutzung industrieller Abwärme (16.06.2020)
- Grünstromlieferungen mittels PPAs - Möglichkeiten für Energieversorger und Unternehmen (17.06.2020)
- LoRaWAN und 450 MHz - Status Quo und weitergehende Fragestellungen (09.12.2020)
- Kommunen beraten Kommunen: Innerstädtische Lieferverkehre klimafreundlich gestalten (16.12.2020)
- Wärmenetze - Status Quo und weitergehende Fragestellungen (22.04.2021)
- Jahrestagung Mobilität
- 18. Projekttreffen Modellregion Elektromobilität" (11.04.2019)
- "Netzwerktreffen Umwelt Update" in Neuss (05.07.2019)
- Workshop „Urban Heating Infrastructures“
- 7. Kompetenztreffen Elektromobilität NRW" (19.11.2019)
- Kommunen beraten Kommunen: Innerstädtische Lieferverkehre klimafreundlich gestalten (16.12.2020)
- Web-Seminar "Elektromobilität, Speicher, PV" (18.08.2020)
- Web-Seminar NRW Special: "Neue Geschäftsaktivitäten bei Stadtwerken" (04.02.2021)
- Web-Seminar NRW Special: "E-Busse" (25.02.2021)
- Web-Seminar NRW Special: "Startups NRW" (08.04.2021)

Medienarbeit/Pressemeldungen: 1,5 Millionen Euro Förderung für die Geothermie-Cluster Düsseldorf/Duisburg, Düren/Kreuzau und Gartenbauregion Straelen (16.04.2021); Wärmeinseln sind ein heißes Thema für die Städte, Klimaspaziergang mit der EnergieAgentur.NRW durch die Landeshauptstadt, Düsseldorf (21.09.2020); Jahrestagung Mobilität der EnergieAgentur.NRW in Düsseldorf (04.09.2020); Ausstieg wagen – Umstieg erleichtern – Einstieg ermöglichen, Jahrestagung „Kraftwerkstechnik“ der EnergieAgentur.NRW (03.09.2020); EnergieAgentur.NRW zeichnet den Kinderladen, das Kind e.V. in Unterbilk in Düsseldorf aus (10.06.2020); NRW-Fachdialog „Klimafreundlich investieren“ in Düsseldorf (27.11.2019)

Fachtagung Export Energy - Europa neu entdecken (09.10.2019); „EXPORT ENERGY- Europa neu entdecken“ Tagung in Düsseldorf (02.10.2019); Flexibilitätsoptionen & Energieinfrastrukturen für Nordrhein-Westfalen (08.08.2019); Jahrestagung Netzwerk Netze und Speicher in Düsseldorf (08.08.2019); 300 Expertinnen und Experten diskutieren alternative Antriebs- und Kraftstoffoptionen für Nutzfahrzeuge. Jahrestagung Mobilität der EnergieAgentur.NRW in Düsseldorf (27.06.2019); Jahrestagung Mobilität der EnergieAgentur.NRW am 27.06. in Düsseldorf (19.06.2019); Umsetzung der Energiewende in Städten und Quartieren vorantreiben, Regionalforum „Kommunaler Klimaschutz“ in Düsseldorf (17.06.2019); Alternative Kraftstoffe für Schifffahrt und Nutzfahrzeuge – Jetzt geht es um den Ausbau der Infrastruktur, 6. LNG Roadmap in Düsseldorf – 100 Fachleute aus dem In- und Ausland. (21.05.2019); Regionalforum kommunaler Klimaschutz am 17.

Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5367

Juni in Düsseldorf (16.05.2019); Neuer Klima.Netzwerker für den Regierungsbezirk Düsseldorf (23.01.2019)

Welche gemeinsamen Projekte oder Kooperationen gibt es aktuell zwischen der EnergieAgentur.NRW und der Stadt Düsseldorf? (inkl. gemeinsamer Veranstaltungen)

Auskunft der Stadt Düsseldorf:

Klima-Spaziergänge in Kooperation mit der Energie-Agentur (14. und 21.09.2020)

Netzwerktreffen im Rahmen des AltBauNeu Projektes (23.3.2021)

Auskunft der EnergieAgentur.NRW GmbH:

Mitgliedschaft im Arbeitskreis "Energiemanagement in großen Kommunen" der EA.NRW.

Partner des Angebotes "Klimaschutz-Planer" zur Erstellung einer kommunalen Treibhausgas-Bilanzierung. Das Land NRW hat für alle Kommunen/ Kreise/ Regierungsbezirke inkl. RVR eine Landeslizenz für das CO2-Bilanzierungstool Klimaschutz-Planer erworben, die über die EnergieAgentur.NRW zur Verfügung gestellt wird.

Teilnahme der Stadt Bielefeld am European Energy Award (eea) von 2003 - 2020. Ab 2021 führt die Stadt Bielefeld den eea-Prozess ohne Förderung des Landes weiter. Die EnergieAgentur.NRW leistet als Landeskoordinierungsstelle seit 2003 bis heute folgende Arbeiten: Kontinuierliche Begleitung durch die 4-Jahres-Phasen + First-Level-Support in allen Fragen rund um das Projekt und auch zu Themen darüber hinaus; Organisation + Durchführung von Erfahrungsaustauschen; Organisation + Durchführung der jährlichen Auszeichnungsveranstaltung ; Austausch mit allen Projektbeteiligten (Jülich, Bundesgeschäftsstelle, Beratende); Der Zeitaufwand und Kontakt je nach Projektphase und anstehenden Aufgaben variiert von täglich, bis mehrmals monatlich oder mehrmals jährlich.

Bestehende Klimaschutzsiedlungen: Düsseldorf-Benrath, Düsseldorf-Garath, Düsseldorf-Lichtenbroich, Düsseldorf-Mörsenbroich, Düsseldorf-Quellenbusch

Projekt Emissionsfreie Innenstadt: Regelmäßige Austauschtreffen der Modellkommunen (ca. vier Mal/Jahr), Unterstützung im Bereich klimafreundlicher Mobilität, Kommunikation der Projektergebnisse aus dem Sonderförderbereich Emissionsfreie Innenstadt, Bearbeitung und Veröffentlichung eines Projektsteckbriefes zu den Maßnahmen im Rahmen des Sonderförderbereiches Emissionsfreie Innenstadt (02/2020), Teilnahme Expertengruppe "Klimafreundliche Innenstadtlogistik" (28.10.2020)

Stadtwerke Düsseldorf: Partnerin der Kampagne KWK.NRW, Mitglied im Netzwerk Kraftwerkstechnik

Stadtwerke Düsseldorf: Kooperation mit Dänemark zum Thema Fernwärme; Teilnahme an der "Virtuellen Studienreise Fernwärme nach Dänemark". Präsentation des städtischen FW-

Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5367

Konzeptes. Austausch mit Unternehmen zu nachhaltigen FW-Konzepten, Technologien, Einbindung Erneuerbarer Energien und industrieller Abwärme, Digitalisierung u.v.m.

Stadtwerke Düsseldorf: Begleitung des Projektes Rheinschiene, die Fernwärme-Verbindung zwischen Düsseldorf und Köln. Fragestellungen: links- oder rechtsrheinischer Verlauf, Einbindung industrieller Abwärme, Einbindung weiterer Versorger.

Die Stadt Düsseldorf ist Partner im kommunalen Netzwerk ALTBANEU. Ziel von ALTBANEU ist es, Ein- und Zweifamilienhausbesitzerinnen und -besitzern die Vorteile einer energetischen Sanierung nahe zu bringen und sie zu motivieren ihre Häuser auf ein zukunftsfähiges Energieniveau zu bringen. ALTBANEU bietet die Teilnahmemöglichkeit an 3 Steuerungs- und Netzwerktreffen im Jahr.

Expertengruppe H2-Kommune

Unterstützung der Entwicklung der Kompetenzregion Düssel.Rhein.Wupper, Sieger NRW-Wasserstoff-Kommunenwettbewerb (2019 2020, 2021)

Entwicklung des H2-Enablers Geschäftsmodell für Wasserstoff

Initiative 1000 Brennstoffzellen-Busse für NRW

Vermittlung des Tests eines Brennstoffzellen-LKW an ABC-Logistik als erstes Projekt der Modellkommune (Dez. 2020)

Unterstützung der Initiative zu Beschaffung von Brennstoffzellen-Müllsammelfahrzeugen

Teilnahme mit Vorträgen/Beratungen an diversen Wasserstoff-Workshops zur Vorbereitung/Umsetzung des Wasserstoff-Konzepts (u.a. 10.5.19, 7.11.19)

Projekt KlimaKita: 10 Kitas nehmen teil, eine wurde im Namen des Landes NRW ausgezeichnet

Arbeitsgemeinschaft Wasserkraftwerke NRW: Kooperationspartner für den Fachaustausch Wasserkraft NRW (2019,2020)