

Anschlussvorhaben Klimaschutzmanagement - Zwischenbericht

Förderkennzeichen 03K01543-1

Erstellt am 08.07.2020

Zuwendungsempfänger: Stadt Laatzen

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz,
Bau und Reaktorsicherheit

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



NATIONALE
KLIMASCHUTZ
INITIATIVE

Projektverlauf

Geplanter Beginn des Vorhabens laut Zuwendungsbescheid:	01.11.2018
Tatsächlicher Beginn des Vorhabens:	01.11.2018
Geplantes Ende des Vorhabens laut Zuwendungsbescheid:	31.10.2020
Voraussichtliches Ende des Vorhabens:	31.10.2020

Zuwendungsempfänger

Es handelt sich bei der geförderten Körperschaft um:
kommunale Zuwendungsempfänger (Kommunen und Verbände, die zu 100 Prozent aus Kommunen gebildet werden)

Sie sind...

der/die geförderte Klimaschutzmanager/in

Bitte nennen Sie Art und Ansiedelung der Stelle (z.B. Stabstelle/Sachbearbeitung + Amt/Abteilung):

Team Grünflächen

Grundlage des Anschlussvorhabens

Haben Sie das Anschlussvorhaben für die Umsetzung eines Klimaschutzkonzepts oder eines Klimaschutzteilkonzepts beantragt?

Klimaschutzkonzept

Anschluss an das Erstvorhaben

Konnte ein nahtloser Anschluss an das Erstvorhaben "Schaffung einer Stelle für das Klimaschutzmanagement" gewährleistet werden?

Ja

Verzögerungen im Vorhaben

Gab es Verzögerungen oder Probleme während des Bewilligungszeitraumes?

Nein

Meilensteine

Bitte tragen Sie hier die geplanten Meilensteine Ihres Vorhabens ein.

Anzahl Meilensteine:

26

Meilenstein 1

Bezeichnung der Maßnahme:

Öffentlichkeitswirksame Beteiligung an Wettbewerben und Aktionen

Inhalt des Meilensteins:

Teilnahme an mindestens einem niedersachsen- oder bundesweiten Klimaschutz-Wettbewerb (z.B. STADTRADELN). Der STADTRADELN-Wettbewerb findet jährlich statt.

Geplante Fälligkeit:

30.06.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

30.06.2020

Aktuelle Projektphase:

vollständig erbracht/abgeschlossen

Anmerkungen:

Die Stadt Laatzen nimmt in 2019 und 2020 wieder am STADTRADELN teil. Das STADTRADELN 2019 ist sehr erfolgreich mit einer Steigerung der Teilnehmerzahlen von rund 30% gegenüber dem Vorjahr gelaufen. Zur Bewerbung wurde ein Promotion-Stand gebucht. Es wurden Werbematerial: Plakate, Postkarten, Flyer, verteilt. Im STADTRADELN-Zeitraum wurden z.B. mehrere Fahrradtouren, sowie ein Fahrrad-Check angeboten. Das STADTRADELN 2020 ist unter Corona-Bedingungen gestartet. Die Beteiligung ist sehr gut. Weiterhin nimmt die Stadt mit einem Kita-Neubau im Passivhaus-Standard und mit Fotovoltaik am Wettbewerb Klima Kommunal 2020 teil und beteiligt sich mit derselben Kita am Wettbewerb Holzbauplus 2020. Die Stadt hat sich zum zweiten Mal am Wettbewerb "Fahrradfreundlicher Arbeitgeber" beteiligt und wurde als fahrradfreundlicher Arbeitgeber 2019 ausgezeichnet.

Meilenstein 2

Bezeichnung der Maßnahme:

Beschaffung und Auftragsvergabe mit marktbesten Technologien bezüglich Treibhausgasemissionen

Inhalt des Meilensteins:

Mitarbeiter, die Auftragsvergaben durchführen sind zum Thema geschult und sensibilisiert.

Geplante Fälligkeit:

31.08.2020

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2020

Aktuelle Projektphase:

begonnen und etwa zur Hälfte abgeschlossen

Anmerkungen:

MitarbeiterInnen, die mit der Beschaffung zu tun haben sind sensibilisiert. Beschaffungsinfos der Kompetenzstelle für nachhaltige Beschaffung werden regelmäßig verteilt. Die Stadt ist bereits weitestgehend auf Recyclingpapier umgestiegen. In den städtischen Einrichtungen wird Bio und Fairtradekaffe angeboten. Bei Elektrogeräten und Leuchtmitteln werden energieeffiziente Varianten gewählt.

Meilenstein 3

Bezeichnung der Maßnahme:

Errichtung neuer städtischer Gebäude mit baulichen Voraussetzungen zur Installation von PV-Anlagen

Inhalt des Meilensteins:

Erste neue Solaranlage errichtet

Geplante Fälligkeit:

30.10.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

28.02.2020

Aktuelle Projektphase:

vollständig erbracht/abgeschlossen

Anmerkungen:

Es laufen aktuell Vorplanungen für eine PV-Anlage auf dem städtischen Schwimmbad und 2 Kitas. Auf einer neuen Kita wurde eine PV-Anlage errichtet. Für den städtischen Betriebshof findet eine Solarberatung statt mit der Absicht eine PV-Anlage mit Ladeinfrastruktur für E-Fahrzeuge zu errichten. Das neue Feuerwehrgerätehaus Rethen-Gleidingen wurde für die Belegung mit PV vorbereitet. Der Neubau der Grundschule Ingeln-Oesselse wird vollständig für die Belegung mit PV vorbereitet und mit einer ca. 30 kWp-Anlage versehen.

Meilenstein 4

Bezeichnung der Maßnahme:

Nahwärmeversorgung für Neubau- und Bestandsgebiete mit ausreichender Wärmedichte

Inhalt des Meilensteins:

Das Team Stadtplanung ist für das Thema sensibilisiert und verfügt über die notwendigen Kenntnisse, um die Eignung von Baugebieten für eine Nahwärmeversorgung berücksichtigen zu können.

Geplante Fälligkeit:

31.12.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

31.12.2019

Aktuelle Projektphase:

vollständig erbracht/abgeschlossen

Anmerkungen:

Es hat bereits mehrere Besprechungen zum Thema mit dem Team Stadtplanung gegeben. Dabei ging es um konkrete Neubaugebiete und die Einbeziehung von Nahwärmeversorgung mittels BHKW. Das Thema wird weiter verfolgt. Ziel ist die Umsetzung von Nahwärmeversorgungen in mehreren Neubaugebieten. Im

Neubaugelbiet Lange Weihe ist ein Nahwärmenetz gebaut worden, das durch ein Gas-BHKW versorgt wird.

Meilenstein 5

Bezeichnung der Maßnahme:

Monitoring und Energiemanagement für öffentliche Gebäude

Inhalt des Meilensteins:

Der kommunale Gebäudebestand ist anhand von nichtinvestiven und geringinvestiven Massnahmen energetisch optimiert.

Geplante Fälligkeit:

31.12.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2020

Aktuelle Projektphase:

begonnen und etwa zur Hälfte abgeschlossen

Anmerkungen:

Die priorisierten städtischen Gebäude (mit hohen Energieverbräuchen bzw. mit deutlichen Abweichungen zu den Referenzwerten) sind erfasst und wurden durch Begehungen und Langzeitmessungen mit Datenloggern (Temperatur und rel. Feuchte) überprüft. Zum Teil wurden bereits Massnahmen zur Verringerung des Energieverbrauchs in den Bereichen Strom und Wärme eingeleitet. In einigen Liegenschaften sind die Energieverbräuche bereits zurückgegangen. Die Energieverbräuche sind weiter zu verfolgen, da es unabhängig von den getroffenen Massnahmen jährliche Schwankungen gibt. Das Team Hochbau hat einen Arbeitsbereich "Strategische Energiewirtschaft" eingerichtet, die durch den Klimaschutzmanager unterstützt wird. Es handelt sich um eine kontinuierliche Aufgabe.

Meilenstein 6

Bezeichnung der Maßnahme:

Energieoptimierte und klimaschonende Bauleitplanung

Inhalt des Meilensteins:

Das Team Stadtplanung ist für das Thema sensibilisiert und verfügt über die notwendigen Kenntnisse, um eine energieoptimierte und klimaschonende Bauleitplanung umzusetzen.

Geplante Fälligkeit:

30.10.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2019

Aktuelle Projektphase:

vollständig erbracht/abgeschlossen

Anmerkungen:

Es hat einige Besprechungen mit dem Team Stadtplanung gegeben. Als nächster Schritt wurde vom Team anhand des Vorgehens ähnlicher Kommunen ermittelt, wie die Stadt Laatzen selbst das Thema am besten angehen kann. Da die Stadt selbst aktuell nicht über eigene Baugebiete verfügt, sind die Einflussmöglichkeiten beschränkt.

Meilenstein 7

Bezeichnung der Maßnahme:

Umstellung der Straßenbeleuchtung auf effiziente Beleuchtungssysteme

Inhalt des Meilensteins:

50% der kommunalen Strassenbeleuchtung sind auf LED umgestellt.

Geplante Fälligkeit:

30.04.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2020

Aktuelle Projektphase:

begonnen und etwa zur Hälfte abgeschlossen

Anmerkungen:

In 2019 wurde ein Anteil von 26% bei der Umstellung der der Strassenbeleuchtung auf LED erreicht. Weitere Umstellungen sind für die Folgejahre geplant. Pro Jahr werden voraussichtlich 200-300 Leuchten durch LED ersetzt.

Meilenstein 8

Bezeichnung der Maßnahme:

Mit innovativen Besteuerungsmodellen Anreize für energetische Modernisierungen und Neubauten schaffen

Inhalt des Meilensteins:

Ausweisung eines Quartiers mit Quartierskonzept und Möglichkeit der Abschreibung.

Geplante Fälligkeit:

30.06.2020

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2020

Aktuelle Projektphase:

Sonstiges (z.B. verschoben, entfallen, inhaltlich angepasst, neu)

Anmerkungen:

Die Förderkulisse des Bundes sollte genutzt werden, um ein Quartiersmanagement aufzubauen. Angedacht für die Umsetzung war der ortsteil Alt-Laatzen. Da es bei der Förderung ausschließlich um energetische Aufgabenbereiche geht, die durch ein „gefördertes“ Quartiersmanagement begleitet werden, sollte zunächst geklärt werden, ob dies das vordringliche Thema der Bürgerinnen und Bürger ist. Hierzu wurden mit Interessierten Personen 2016 und 2017 Workshops „Quartiersentwicklung Alt-Laatzen“ in Alt Laatzen durchgeführt. Eine „energetische Begleitung“ wurde nicht als vordringliches Thema gesehen. Somit wurde das Vorhaben zunächst aufgeschoben. Aktuell ist geplant die Gespräche mit den BürgerInnen wieder aufzunehmen. Allerdings fehlen Personalkapazitäten im Bereich Stadtplanung, um das Thema zu begleiten. Die notwendige Kapazität wird erst nach Beendigung des Klimaschutzaktionsprogramms zur Verfügung stehen, so dass dieser Meilenstein leider entfallen muss.

Meilenstein 9

Bezeichnung der Maßnahme:

Jährlicher Klimaschutzbericht im Rahmen des unterjährigen Berichtswesens

Inhalt des Meilensteins:

Zu Anfang jedes Jahres wird ein Klimaschutzbericht in langer Fassung für die Ratsmitglieder und in kurzer Fassung zur Information der Bürger vorgelegt.

Geplante Fälligkeit:

30.04.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

30.08.2019

Aktuelle Projektphase:

vollständig erbracht/abgeschlossen

Anmerkungen:

Der Bericht ist geschrieben. Die Präsentation und Veröffentlichung wurde seitens der Verwaltung auf August verschoben. Der Bericht wurde dem Rat vorgestellt und veröffentlicht.

Meilenstein 10

Bezeichnung der Maßnahme:

„Grüne Hausnummer“-Prämierung von energetisch sanierten Gebäuden

Inhalt des Meilensteins:

Der Wettbewerb findet jährlich statt und wird beworben.

Geplante Fälligkeit:

30.06.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

30.06.2019

Aktuelle Projektphase:

vollständig erbracht/abgeschlossen

Anmerkungen:

Die Bewerbungsmöglichkeit für die Region Hannover wurde für 2019 und 2020 veröffentlicht und in Laatzen beworben.

Meilenstein 11

Bezeichnung der Maßnahme:

Informationsveranstaltungen und neutrale Beratung für private Hausbesitzer zum Thema Bauen und Modernisieren

Inhalt des Meilensteins:

Es haben mindestens 50 Beratungen und 6 Informationsveranstaltungen stattgefunden.

Geplante Fälligkeit:

31.10.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2019

Aktuelle Projektphase:

vollständig erbracht/abgeschlossen

Anmerkungen:

Es haben über 70 Beratungen stattgefunden und 4 Veranstaltungen.

Meilenstein 12

Bezeichnung der Maßnahme:

Kommunikation eines Modellprojektes zur energieeffizienten Gebäudemodernisierung - Alte Feuerwache

Inhalt des Meilensteins:

Die Sanierung ist als Modellprojekt in der Öffentlichkeit kommuniziert.

Geplante Fälligkeit:

31.12.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

31.12.2019

Aktuelle Projektphase:

Sonstiges (z.B. verschoben, entfallen, inhaltlich angepasst, neu)

Anmerkungen:

Nach Auskunft des Teams Hochbau eignet sind die "Alte Feuerwache" nicht für eine öffentliche Kommunikation. Die Suche nach einem alternativen Projekt hat leider keine Ergebnis erbracht. Der Punkt kann nicht umgesetzt werden.

Meilenstein 13

Bezeichnung der Maßnahme:

Sensibilisierung und Qualifizierung von bau- und sanierungsinteressierten Kunden

Inhalt des Meilensteins:

Es haben mindestens 2 Informationsveranstaltungen für bau- und sanierungsinteressierten Kunden stattgefunden.

Geplante Fälligkeit:

31.10.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2019

Aktuelle Projektphase:

vollständig erbracht/abgeschlossen

Anmerkungen:

Aufgrund von zu geringen Anmeldezahlen für eigene Veranstaltungen in den vorangegangenen Jahren, wird nun auf Veranstaltungen der Klimaschutzagentur Region Hannover verwiesen, die diese kostenfrei in der Regel 10 mal im Jahr abhält. Diese werden gut angenommen. Aktuell sind die Veranstaltungen aufgrund der Corona-Pandemie ausgesetzt, sollen aber so bald wie möglich wieder aufgenommen bzw. im Online-Format angeboten werden.

Meilenstein 14

Bezeichnung der Maßnahme:

Sensibilisierung von Hotelgästen ausbauen

Inhalt des Meilensteins:

Alle größeren Hotels in Laatzen sind zur Sensibilisierung von Hotelgästen informiert und geschult worden.

Geplante Fälligkeit:

31.05.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2020

Aktuelle Projektphase:

begonnen

Anmerkungen:

Die größeren Hotels in Laatzen wurden ermittelt und bezüglich Ihrer Struktur erfasst. Als nächster Schritt sollen die Bedürfnisse der Hotels abgefragt werden. Auf dieser Grundlage soll ein Information- und Beratungs-Angebot erarbeitet werden.

Meilenstein 15

Bezeichnung der Maßnahme:

Energieeffizienzsteigerung in Unternehmen

Inhalt des Meilensteins:

Es ist ein Energieeffizienz-Netzwerk oder ein Energiestammtisch initiiert.

Geplante Fälligkeit:

31.10.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2020

Aktuelle Projektphase:

begonnen und etwa zur Hälfte abgeschlossen

Anmerkungen:

Verschiedene Fach-Veranstaltungen für Laatzeener Unternehmen haben stattgefunden. Die Gründung eines Energienetzwerkes bzw. eines Energiestammtisches konnte bisher nicht initiiert werden. In Kooperation mit der städtischen Wirtschaftsförderung und der Klimaschutzagentur Region Hannover wird nach neuen Ansätzen gesucht.

Meilenstein 16

Bezeichnung der Maßnahme:

Energetische Sanierung vereinseigener Gebäude mit Unterstützung der Kampagne „e.coSport“

Inhalt des Meilensteins:

Mindestens ein weiterer Verein in Laatzen hat sich beraten lassen und Effizienzmassnahmen identifiziert.

Geplante Fälligkeit:

30.09.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

30.04.2019

Aktuelle Projektphase:

vollständig erbracht/abgeschlossen

Anmerkungen:

Zwei weitere Laatzeener Vereine, der TSV Ingeln-Oesselse und der Schützenverein Gleidingen von 1928, wurden durch e.coSport beraten und erhalten Zuschüsse zu

den geplanten energetischen Modernisierungen.

Meilenstein 17

Bezeichnung der Maßnahme:

Identifizierung gering-investiver Maßnahmen im Bereich der Gebäudetechnik

Inhalt des Meilensteins:

Allen Laatzener Vereinen wurde ein Beratungsangebot zu gering-investiven Massnahmen in der Gebäudetechnik angeboten.

Geplante Fälligkeit:

31.08.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

30.04.2019

Aktuelle Projektphase:

vollständig erbracht/abgeschlossen

Anmerkungen:

Die Laatzener Vereinen wurden über das e.cosport-Programm informiert. Sechs Vereine haben das Programm genutzt.

Meilenstein 18

Bezeichnung der Maßnahme:

Einsatz von Mikro-KWK für Kindergärten, Sportstätten u. a. Einrichtungen stets mit Vorrang prüfen

Inhalt des Meilensteins:

Der Einsatz von Mikro-KWK für Kindergärten, Sportstätten u. a. Einrichtungen wird stets mit Vorrang geprüft.

Geplante Fälligkeit:

31.07.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

30.04.2019

Aktuelle Projektphase:

vollständig erbracht/abgeschlossen

Anmerkungen:

Das Team Hochbau prüft bei kommunalen Bauvorhaben stets den Einsatz von Mikro-KWK und weiteren effizienten Energieversorgungstechniken, wie Wärmepumpen, Nutzung von Erdwärme u.a. auch in Kombination mit Solarenergie.

Meilenstein 19

Bezeichnung der Maßnahme:

Installation von Kleinwindkraftanlagen

Inhalt des Meilensteins:

Eine kommunale Kleinwindkraftanlage ist installiert und wird zur Motivation der Bevölkerung genutzt.

Geplante Fälligkeit:

30.06.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

31.07.2020

Aktuelle Projektphase:

vollständig erbracht/abgeschlossen

Anmerkungen:

Auf dem Gartenhaus im Park der Sinne wird u.a eine Mikrowindkraftanlage gebaut. Diese dient zusammen mit einer PV-Anlage zur Wärme- und Stromerzeugung des Gebäudes und ist in ein Informations- und pädagogisches Konzept eingebunden. Das Projekt wurde als Leuchtturmprojekt der Region Hannover eingestuft und durch proKlima-der enercity-Fonds gefördert.

Meilenstein 20

Bezeichnung der Maßnahme:

**Initiierung und Installierung von Bürgersolaranlagen auf öffentlichen Dächern
(Abbau von Bürokratie)**

Inhalt des Meilensteins:

Die Stadt Laatzen fördert die Installation von Bürgeranlagen auf öffentlichen Dächern.

Geplante Fälligkeit:

30.06.2020

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2020

Aktuelle Projektphase:

begonnen

Anmerkungen:

Es hat ein Orientierungsgespräch mit einer regionalen Bürgerenergiegenossenschaft stattgefunden. Die Stadtverwaltung hat noch keine Entscheidung getroffen, ob städtische Dächer durch die Kommune mit PV belegt werden oder ob dies als Bürgerenergieanlagen erfolgen soll.

Meilenstein 21

Bezeichnung der Maßnahme:

Handwerker- und Planerschulungen zu den Themen Solarthermie und Photovoltaik

Inhalt des Meilensteins:

Handwerker- und Planer in Laatzen sind zu den Themen Solarthermie und Photovoltaik geschult.

Geplante Fälligkeit:

28.02.2020

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2020

Aktuelle Projektphase:

begonnen

Anmerkungen:

Es haben erste Gespräche mit der Handwerkskammer stattgefunden.

Meilenstein 22

Bezeichnung der Maßnahme:

Vermietung von E-Bikes - „Bike-Sharing“

Inhalt des Meilensteins:

In Laatzen können E-Bikes ausgeliehen werden.

Geplante Fälligkeit:

28.02.2020

Tatsächliche Fälligkeit:

30.04.2019

Aktuelle Projektphase:

vollständig erbracht/abgeschlossen

Anmerkungen:

In Laatzen kann eine Lasten-E-Bike kostenlos von den Bürgerinnen und Bürgern ausgeliehen werden (Hannah-Lastenrad-Projekt). Weiter ist geplant Hotels für den Verleih von E-Bikes zu gewinnen.

Meilenstein 23

Bezeichnung der Maßnahme:

Angebot von Radtouren mit E-Bikes

Inhalt des Meilensteins:

In Laatzen werden E-Bike-Touren angeboten.

Geplante Fälligkeit:

30.09.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2020

Aktuelle Projektphase:

begonnen

Anmerkungen:

Es haben erste Gespräche mit ortsansässigen Fahrradhändlern stattgefunden.

Meilenstein 24

Bezeichnung der Maßnahme:

Unterstützung beim Ausbau eines Radschnellweges

Inhalt des Meilensteins:

Es wurde ein runder Tisch gebildet, der alle Akteure zusammenbringt, um ein Route für einen Radschnellweg nach Hannover zu identifizieren.

Geplante Fälligkeit:

31.03.2020

Tatsächliche Fälligkeit:

31.07.2020

Aktuelle Projektphase:

begonnen und etwa zur Hälfte abgeschlossen

Anmerkungen:

Ein Radschnellweg zwischen Hannover und Laatzen wurde schon vor einigen Jahren diskutiert. Seit 2015 waren die Gespräche ausgesetzt, da zwei mögliche Trassen sich als nicht umsetzbar erwiesen. Aktuell strebt die Stadt Laatzen einen Pop-up-Radweg auf Ihrem Stadtgebiet an, der Teil eines späteren Radschnellweges sein kann. Auch sollen die ruhenden Gespräche zum Radschnellweg wieder aufgenommen werden.

Meilenstein 25

Bezeichnung der Maßnahme:

Mobilitätskonzept für ältere Menschen

Inhalt des Meilensteins:

Es gibt eine Arbeitsgruppe in der Verwaltung, die an einem Mobilitätskonzept für ältere Menschen arbeitet. Das Projekt Mitfahrbänke als Teil des Konzeptes ist umgesetzt.

Geplante Fälligkeit:

30.04.2020

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2020

Aktuelle Projektphase:

begonnen und etwa zur Hälfte abgeschlossen

Anmerkungen:

Das Projekt Mitfahrbänke als Teil des Konzeptes ist umgesetzt und wird von der Bevölkerung gut angenommen.

Meilenstein 26

Bezeichnung der Maßnahme:

Klimaschutzprojekte an Schulen und Kitas initiieren und Multiplikatoren-Wirkung nutzen - Ansprache über das Projekt „Rucksack-Mütter“

Inhalt des Meilensteins:

Es wurde mindestens ein Projekt pro Jahr in Kitas und Schulen initiiert.

Geplante Fälligkeit:

31.10.2019

Tatsächliche Fälligkeit:

31.10.2020

Aktuelle Projektphase:

begonnen und etwa zur Hälfte abgeschlossen

Anmerkungen:

Projekt zum energiesparenden Lüften in Schulen und für gute Luftqualität in den Klassen. Dazu werden in den teilnehmenden Schulen Schüler*innen und Lehrer*innen geschult. Anschließend kommen Lüftungsampeln (CO2-Messgeräte mit Warnfunktion zum Einsatz, die die Raumluftqualität anzeigen und zum Lüften animieren. Das Projekt "Ackerdemie" läuft in einer Kita. Eine weiterführende Schule wurde für das Projekt "STADTRADELN" gewonnen und beteiligt sich seit 2019.

Geplante Ausgaben für Öffentlichkeitsarbeit

Wie hoch sind die geplanten Ausgaben für begleitende Öffentlichkeitsarbeit (z.B. Website, Pressemitteilungen, Flyer, etc.) während des Förderzeitraums?

16.800,00 Euro

Bisherige Ausgaben für Öffentlichkeitsarbeit

Wie hoch waren die bisherigen Ausgaben für begleitende Öffentlichkeitsarbeitsmaßnahmen (z.B. Website, Pressemitteilungen, Konzept Öffentlichkeitsarbeit) während des Förderzeitraums?

713,42 Euro

Anzahl der Kommunikationsmaßnahmen

Wie wird die Öffentlichkeit über das Vorhaben informiert? Welche der folgenden Kommunikationsmittel wurden bisher genutzt und in welchem Umfang wurden sie publiziert?

Einzelpublikationen (ab 5 Seiten):	1
Flyer (bis 5 Seiten):	0
Zeitungsartikel:	5
Pressemitteilungen:	12
Newsletter:	0
Informationskampagnen:	0
Veranstaltungen:	4
Sonstige:	70

Bitte definieren Sie "Sonstige":

Beratungen zu Stromsparen, Gebäudesanierung, erneuerbare Energien

Bitte geben Sie den Link der Website an, mit der die Öffentlichkeit über das Vorhaben informiert wurde:

www.laatzten.de/Klimaschutz

Maßnahmen Öffentlichkeitsarbeit und Partizipation Zivilgesellschaft

Bitte legen Sie kurz dar, welche Maßnahmen im Bereich Öffentlichkeitsarbeit und Partizipation der Zivilgesellschaft Sie bisher durchgeführt und welche Zielgruppen Sie dadurch erreicht haben.

AG Picobello "Laatzen Mitte wird Top", Sensibilisierung der Arbeitsgruppe für Klimaschutzthemen; Einwohner von Laatzen-Mitte Infotag E-Mobilität für Gewerbe; Gewerbetreibende, Firmen Schulung Kitamitarbeiterinnen Solar-Energie, Mitarbeiterinnen, Kinder und deren Eltern 2 Kirchenfeste, St. Oliver und Gemeindezentrum Arche mit Stand und Infotafeln; Bürgerinnen und Bürger Fest der Sinne mit Infostand und Infotafeln, Spielen zu erneuerbaren Energien und Klimaquiz; Bürgerinnen und Bürger Cinema del Sol, Filmvorführung zu Solarenergie mit Infostand- und -material; Bürgerinnen und Bürger

Klimaschutzziel

Wie lautet das THG-Einsparziel für die Laufzeit des Anschlussvorhabens, welches durch die Umsetzung der Maßnahmen erreicht werden soll?

2.500 t Kohlenstoffdioxid-Äquivalente

Projektergebnisse nach Beendigung

Werden die für den Förderzeitrahmen gesteckten THG-Einsparziele voraussichtlich eingehalten?

Ja

Planungsunterstützung

Gibt es weitere Ziele für das geförderte Vorhaben, die durch die Umsetzung von Maßnahmen erreicht werden sollen?

Nein

Planungsunterstützung

Hat sich das Klimaschutzkonzept bzw. das Teilkonzept als Planungshilfe für die Umsetzung von Klimaschutzmaßnahmen bewährt?

gut

Fortschreibbarkeit

Wurde im Bewilligungszeitraum des Anschlussvorhabens die Energie- und THG-Bilanz, welche im Rahmen des Klimaschutz- oder Teilkonzepts entwickelt wurde, fortgeschrieben?

Ja

Für welches Jahr?

01.01.2015

Erfolgreich verlaufene Maßnahmen

Bitte benennen Sie besonders gut und erfolgreich verlaufene Maßnahmen:

Maßnahme 1:

Teilnahme am STADTRADELN 2019

Maßnahme 2:

Cinema del Sol

Maßnahme 3:

Beratung der eigenen Kommune zur Umsetzung des Passivhaus-Standards

Was waren die Erfolgsfaktoren?

Als bundesweite Kampagne ist das STADTRADELN mittlerweile gut bekannt. Darüber hinaus trägt auch die Unterstützung der Region Hannover zum Erfolg bei. Auch die ausgelobten Preise tragen sicher zur Attraktivität bei. Das Cinema del Sol vereint Vergnügen mit einem Klimathema, indem ein Kinofilm gezeigt wird, es im Vorprogramm Informationen gibt und mehrere Kurzfilme zu Solar-/Energiethemata laufen und ein Stand mit Infos und Kurzberatung angeboten werden. Dies zieht viele Menschen an. Die Umsetzung des Passivhaus-Standards in Holzbauweise bei den Kitas ist erfolgreich, da die Bauzeit sehr kurz ist, die laufenden Kosten bei nahezu gleichen Erstellungskosten deutlich niedriger sind und es eine Förderung "Passiv plus Solar" gibt, die im Zusammenhang mit einer Solaranlage auf dem Gebäude gezahlt wird.

Zielgruppenerreichung

Welche Zielgruppen werden durch die geplante Maßnahmenumsetzung angesprochen?

**Umweltamt
Hochbauamt
Gebäudemanagement
Stadtplanungsamt
Wirtschaftsamt
Bevölkerung allgemein
Autofahrer/innen
Fahrradfahrer/innen**

Position der Klimaschutzmanagerin / des Klimaschutzmanagers

Wo ist die Stelle der Klimaschutzmanagerin/ des Klimaschutzmanagers /-personals innerhalb Ihrer Organisation (Verwaltung, Kirche, Schulträger, Universität) angesiedelt?

Sachbearbeiter/in

In welchem Amt/in welcher Abteilung?

Grünflächenamt

Mentoringprogramm

Wie viele Tage stand der/die Klimaschutzmanager/in bereits für das Mentoringprogramm zur Verfügung?

0

Wie viele Tage sind für das kommende Jahr noch eingeplant?

1

Welche Hauptaufgaben übernimmt der/die erfahrene Klimaschutzmanager/in im Mentoringprogramm?

persönliche/r Ansprechpartner/in

Finanzierung der Verstetigung

Welche Finanzmittel stehen zur Umsetzung von Klimaschutzmaßnahmen nach Laufzeitende zur Verfügung?

Noch nicht bekannt

Direkte temporäre und dauerhafte zusätzliche (Vollzeit)Beschäftigte

Wie viele Personen wurden bisher im Rahmen des Vorhabens beschäftigt?

Vollzeitäquivalente pro Jahr:

1 Stellen

Ausgaben

Wie hoch waren die bisherigen im Vorhaben getätigten Ausgaben?

Gesamtausgaben:

66.570,64 Euro

Sachausgaben:

774,08 Euro

Personalausgaben:

61.371,56 Euro

Dienstreisen:

2.086,04 Euro

Prozessunterstützung:

2.338,96 Euro

Mittel für Fremd-/ Unteraufträge in der Region

Wurde(n) ein Auftrag/ mehrere Aufträge für das Fördervorhaben in der Region vergeben?

Ja

In welcher Höhe?

2.990,00 Euro

Datum	Ort	Unterschrift

Bitte übersenden Sie uns dieses Formular 1-fach mit folgenden Anlagen:

- Formular ZNZA mit Unterschrift und Stempel

Vielen Dank!

***Projekträger Jülich
Forschungszentrum Jülich GmbH
Postfach 61 02 47
10923 Berlin***