

Aktualisierung integriertes Klimaschutzkonzept Neu-Anspach

Herzlich Willkommen
zur Auftaktveranstaltung



Auftaktveranstaltung
am 28.02.2024

Mirjam Matthäus-Kranz,
Stadt Neu-Anspach



Programm

Teil 1:

- ❖ Begrüßung durch den Bürgermeister Birger Strutz
- ❖ Einführung und Vorstellung Klimafolgen, Klimafolgenanpassung, und Klimaschutz in Neu-Anspach (Stadt Neu-Anspach)
- ❖ Vorstellung Ergebnisse Bilanzierung und Potenzialanalyse (EnergyEffizienz GmbH)
- ❖ Fragen aus dem Publikum

Teil 2:

Beteiligung Bürgerinnen und Bürger und lokale Akteure

Ideen-Workshop mit Thementischen

Ideen für eine klimafreundliche Zukunft in Neu-Anspach

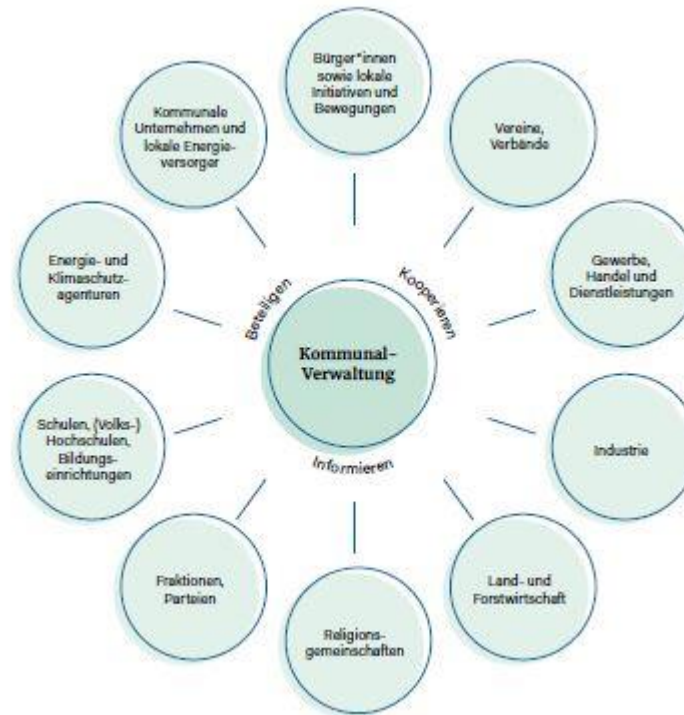
Abschluss:

Zusammenfassung Ergebnisse Ideen-Workshop und Ausblick
(Moderatoren + Stadt Neu-Anspach)

Dauer: 19:00 bis ca. 21:30 Uhr

Auftaktveranstaltung zum Klimaschutzkonzept Neu-Anspach

Beteiligung der Bürgerinnen und Bürger und lokalen Akteure



Auftaktveranstaltung zum Klimaschutzkonzept Neu-Anspach

Teil 1

Vorstellung Klimafolgen, Klimafolgenanpassung
und Klimaschutz in Neu-Anspach

(Mirjam Matthäus-Kranz, Stadt Neu-Anspach)

Folgen des Klimawandels in Neu-Anspach

- Massive Waldschäden
- Mehrere Starkregen- und Hochwasserereignisse
- Trockenheit
- Wasserknappheit

Folgen des Klimawandels in Neu-Anspach

Massive Waldschäden



Waldschäden Klingenberg/Nähe Klingenberg



Folgen des Klimawandels in Neu-Anspach

Massive Waldschäden

Gesamtfläche Stadtwald inkl. Wege = 1.257 Hektar

Waldschäden (300 Hektar, davon 125 Hektar Blöße + weitere vorgeschädigte Bestände)

125 Hektar = 1.250.000 m² Fläche ohne Bäume

Diese Fläche entspricht 175 Fußballfeldern

Klimafolgenanpassung in Neu-Anspach

Maßnahmen – Stadtwald

Einmalige Kooperation für den Wald

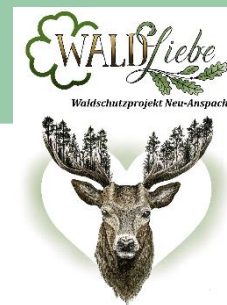
Integratives Waldschutzprojekt Neu-Anspach

Stadt Neu-Anspach
Stadtwald - Forst



Schnittstelle:
Bürgermeister
Förster +
Forstteam
Vorstand
WaldLiebe

WaldLiebe
Waldschutzprojekt
Neu-Anspach e.V.



Kontakt: www.waldliebe-neu-anspach.de

Klimafolgenanpassung in Neu-Anspach

Maßnahmen – Stadtwald

- ✓ Zahlreiche Wiederaufforstungen und Pflanzaktionen durch Forst, Private und Unternehmen (über 120.000 neu gepflanzte Bäume seit 2019)
- ✓ Anlage eines städtischen Forstpflanzgartens (Kamp) für die Pflanzenzucht von Waldbäumen (widerstandsfähige und anpassungsfähige Baumarten)
- ✓ Herausnahme von Waldflächen aus der Bewirtschaftung
- ✓ Anlage von Waldbiotopen und Wasserrückhaltebecken (Himmelsteiche)

Klimafolgenanpassung in Neu-Anspach

Maßnahmen – Stadtwald



Pflanzaktion beim
WaldLiebe Aktionstag 2023



Forstpflanzgarten (Kamp) Westerfeld



Himmelsteich Weihergrund

Folgen des Klimawandels in Neu-Anspach

Starkregen- und Hochwasserereignisse



Überflutung in Westerfeld im Mai 2023



Überschwemmungen im Waldschwimmbad - Juni 2021

Klimafolgenanpassung in Neu-Anspach

Maßnahmen – Hochwasser

- ✓ Fließpfadkarte Neu-Anspach mit Fließpfaden und Abflussrichtung (HLNUG)
- ✓ Starkregengefahrenkarte inkl. Simulation und Maßnahmenkatalog
- ✓ Errichtung eines Hochwasser-Frühwarnsystems zur Überwachung von Pegelständen mit Sensoren
- ✓ Beseitigung von Schwemmgut und Müll aus Bachläufen
- ✓ Errichtung von Fanggittern und Rechengittern
- ✓ Anlage von Rückhaltebecken

Klimafolgenanpassung in Neu-Anspach

Maßnahmen – Hochwasser

- ✓ Infoveranstaltungen für Anlieger
- ✓ Informationen und Präsentationen zum Hochwasserschutz auf der Homepage der Stadt als aktuelle Meldungen und unter:

<https://www.neu-anspach.de/bauen-umwelt/natur-umwelt-klimaschutz/baeche-hochwasserschutz/hochwasserschutz/>

Klimafolgenanpassung in Neu-Anspach

Maßnahmen - Trockenheit und Wasserknappheit

- ✓ Anpassung Auswahl Baum- und Straucharten auf öffentlichen Flächen
- ✓ Brauchwassernutzung für öffentliche Flächen und Gebäude
- ✓ Zisternen in öffentlichen Gebäuden (Rathaus, Bauhof, Feuerwehr Anspach, Kita und Jugendhaus)
- ✓ Festsetzungen in Bebauungsplänen zum Bodenschutz und Minimierung der Versiegelung und des Wasserverbrauchs
- ✓ Zisternensatzung
- ✓ Verschattungsmaßnahmen
- ✓ Trinkwasser-Ampel des WBV mit Vorgaben zur Trinkwassereinsparung <https://ampel.wbv-usingen.de/wasserampel/> - verlinkt mit der Homepage der Stadt

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Mitgliedschaften



seit 2008:

Förderverein POWER e.V. des HTK

(fördert nachhaltige Umwelt- und Energieprojekte)

www.hochtaunuskreis.de



seit 2010:

Bündnis "Hessen aktiv: Die Klima-Kommunen"

(Hessisches Netzwerk für den Klimaschutz und die Anpassung an die Folgen des Klimawandels)

www.klima-kommunen-hessen.de



Seit 2016:

Arbeitsgemeinschaft Nahmobilität Hessen (AGNH)

(Unterstützung der Mitglieder bei der Stärkung des Fuß- und Radverkehrs, Netzwerk, Fachinfos)

<https://www.nahmobil-hessen.de>

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Mitgliedschaften

Gründung einer Bürgerenergiegenossenschaft in Neu-Anspach

- Prüfantrag 09/2021
- Grundsatzbeschluss 02/2022 (Vorgehensweise: wirtschaftliche Geschäftsidee für den Ausbau der erneuerbaren Energien in Neu-Anspach, Ausarbeitung Satzung + Businessplan, Gründungsprüfung durch Genossenschaftsverband)
- Beschluss zur Beauftragung des Genossenschaftsverbands – Verband der Regionen e.V. zur Beratung und Prüfung 03/2022
- Bildung einer Arbeitsgruppe (Verwaltung, Magistrat, Stadtverordnete, Bürger)
- Ausarbeitung einer Satzung und eines Businessplans (PV-Dachflächen auf öffentlichen Gebäuden - Potenzialanalyse)
- Prüfung durch den Verband
- Problem: Darstellung der Wirtschaftlichkeit – Startprojekt; Aufbau der notwendigen Strukturen
- Parallel: Prüfung des Beitritts zu einer bestehenden Bürgerenergiegenossenschaft – ab 06/2023

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Mitgliedschaften

- Beschluss zum Beitritt der Stadt Neu-Anspach zur Bürgerenergiegenossenschaft pro regionale energie eG – Zweigniederlassung Bürgerenergie Hochtaunus und Bereitstellung städtischer Liegenschaften zur Erzeugung oder Nutzung erneuerbarer Energien sowie Zeichnung von Anteilen – 07/2023
- Anzeige bei der Kommunalaufsicht – 07/2023
- Bestätigung der Kommunalaufsicht – 08/2023
- Mitgliedsantrag am 9.8.2023
- Aufnahmebestätigung am 17.08.2023



Seit August 2023:

Bürgerenergie Hochtaunus

Zweigniederlassung der Bürgerenergiegenossenschaft
pro regionale energie eG

<https://pro-regionale-energie.de>

Ziel: Einbringung eines Neu-Anspacher Projektes

Auftaktveranstaltung
am 28.02.2024

Mirjam Matthäus-Kranz,
Stadt Neu-Anspach



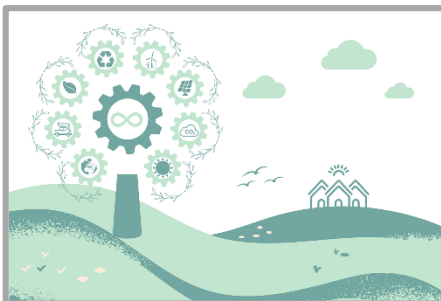
Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Konzepte



Integriertes Klimaschutzkonzept
Neu-Anspach 2013

www.neu-anspach.de/Klimaschutz-Konzept



Integriertes Klimaschutzkonzept
Neu-Anspach 2024

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Konzepte



Integriertes Stadtentwicklungskonzept
2040 (ISEK) - 2019

Masterplan mit Leitlinien, Handlungsfeldern
und Schlüsselprojekten aus den
Arbeitsgruppen (u.a. Umwelt + Klima,
Verkehr + Mobilität, Siedlungsentwicklung)

<https://www.neu-anspach.de/bauen-umwelt/stadtentwicklung-stadtplanung/perspektiven-2040/>



Radverkehrskonzept des HTK – 2022
(Maßnahmenempfehlungen für die
Vernetzung der HTK-Kommunen)

<https://www.hochtaunuskreis.de/Themenfelder/Verkehr-Mobilität/Mobilität/Fahrrad>

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Konzepte

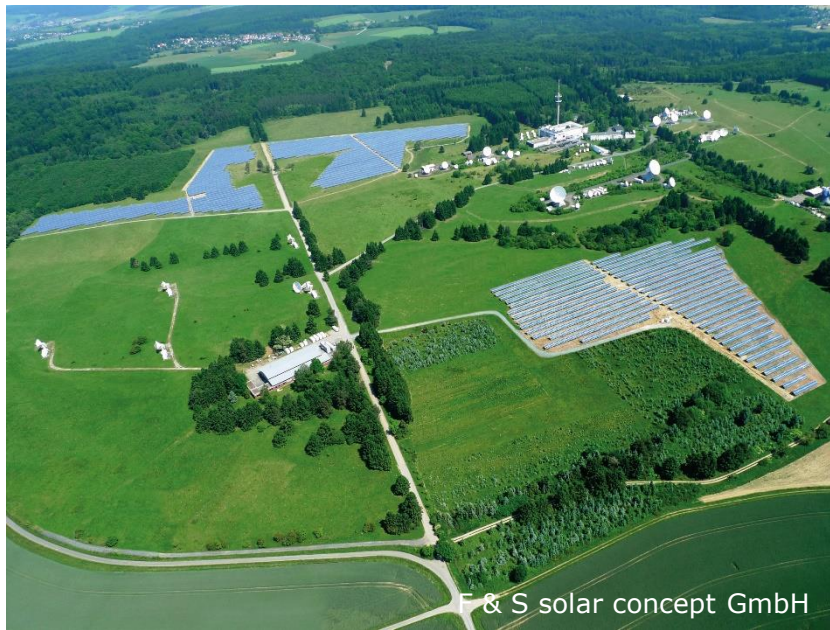
Kommunale Wärmeplanung (Stand)

- ❖ Beschluss zur Erstellung einer kommunalen Wärmeplanung für die Stadt Neu-Anspach und Mittelbereitstellung 2024 mit Sperrvermerk wurde am 9.11.2023 gefasst
- ❖ Förderantrag nach der Kommunalrichtlinie des Bundes wurde im November 2023 gestellt
- ❖ Förderbescheid liegt noch nicht vor
- ❖ Weitere Entscheidung steht aus

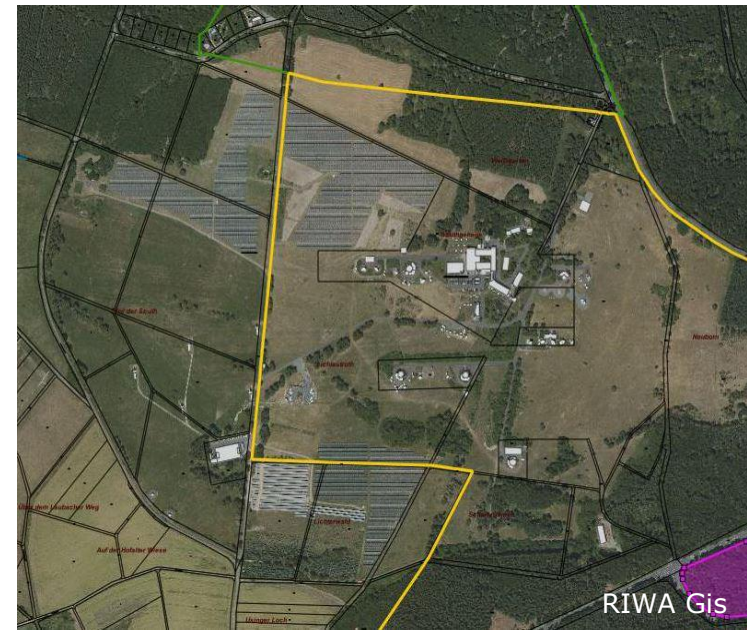
Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Erneuerbare Stromversorgung

Photovoltaik-Freiflächenanlagen Erdfunkstelle



2013: Luftaufnahme Erdfunkstelle



2019: Orthofoto mit Grenzverlauf

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Erneuerbare Stromversorgung

Photovoltaik-Freiflächenanlagen Erdfunkstelle

Ein Gemeinschaftsprojekt der Städte Neu-Anspach und Usingen (2010 – 2012)

- ✓ Interessenbekundungsverfahren
- ✓ Schaffung von Baurecht (Bauleitplanung, Ausweisung von Sondergebietsflächen SO PV)
- ✓ Verpachtung der städtischen Flächen an die Betreiber (Festpacht und variable Pacht)

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Erneuerbare Stromversorgung

Photovoltaik-Freiflächenanlagen Erdfunkstelle

PV-Park Neu-Anspach Nord-Ost

Inbetriebnahme:	Sept. 2012
Brutto-Nennleistung:	2.489,52 kWp (2,49 MWp)
Erzeugter Solarstrom 2021:	2.556.220.610 kWh/Jahr
Anzahl 3-Personen-Haushalte:	730

PV-Park Neu-Anspach Süd

Inbetriebnahme:	Nov. 2012
Brutto-Nennleistung:	489,88 kWp (0,49 MWp)
Erzeugter Strom 2021:	452.266,25 kWh/Jahr
Anzahl 3-Personen-Haushalte:	129

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Erneuerbare Stromversorgung

Photovoltaik auf öffentlichen Gebäuden

PV-Dachanlage Rathaus (2013)



Größe:
321 m²

Brutto-Nennleistung:
56,71 kWp

Solar-Ertrag:
Rund 45.000 kWh

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Erneuerbare Stromversorgung

Photovoltaik auf öffentlichen Gebäuden

Potenzialanalyse Photovoltaik für ausgewählte öffentliche Gebäude (Jan. 2023)

Potenzielle Standorte:

Bauhof und Feuerwehr Anspach	375 kWp
VzF-Mitte und Jugendhaus	66 kWp
Feuerwehr Rod am Berg	39 kWp

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich erneuerbare Wärmeversorgung

Nahwärmeversorgung Neu-Anspach

Heizanlage 1 – Daimlerstraße/Am Kellerborn - 2008



Holzchipschnitzel-Heizanlage mit Hackschnitzelbunker und Ölspitzenlastkessel als Redundanz



Lagerhalle mit Aufbereitungsplatz für Energieholz im Außenbereich

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich erneuerbare Wärmeversorgung

Nahwärmeversorgung Neu-Anspach – Erweiterung und Optimierung

Heizanlage 2 (Am Burgflecken – Bauhof) seit 2021



Inbetriebnahme einer zweiten Holzhackschnitzel-Heizanlage (Biomasse-Kessel) mit Pufferspeicher und Hackschnitzel-Silo

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich erneuerbare Wärmeversorgung

Nahwärmeversorgung Neu-Anspach

Nennwärmeleistung Heizanlage 1: 700 kW

Ölspitzenlastkessel (Redundanz) 70 kW

Nennwärmeleistung Heizanlage 2: 390 kW

Trassenlänge: 2.664 m

Wärmeabnehmer: 24

davon: 19 Gewerbegrundstücke (GE Am Kellerborn)
3 öffentliche Gebäude (Bauhofverwaltung,
Bauhof-Werkstatt, Feuerwehr Anspach)
2 Wohnhäuser

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich erneuerbare Wärmeversorgung

Nahwärmeversorgung Neu-Anspach

	2020	2021	2022
Wärmeerzeugung			
Gesamt-Wärmeenergie Öl-Kessel in MWh	325,950	32,39	5,43
Gesamt-Wärmeenergie Holz-Kessel 1 in MWh	2.039,909	2.153,302	1.667,720
Gesamt-Wärmeenergie Biomasse-Kessel (Mawera) in MWh		555,825	704,632
Gesamte Wärmeenergie MWh	2.365,859	2.741,517	2.377,782
Anteil Wärmeenergie Öl in %	13,78	1,18	0,23
Anteil Wärmeenergie Holz in %	86,22	98,82	99,77
Verlustrechnung			
Erzeugte Energie in MWh	2.365,859	2.741,517	2.377,782
Verkaufte Energie in MWh	2.143,321	2.623,942	2.051,308
Verlust in MWh	222,538	117,593	326,474
Verlust in %	9,41	4,29	13,73
Verbrauchrechnung			
Öleinkauf in Liter	33.493	11.954	0
Hackschnitzel-Bezug in m ³	2.916,00	4.032,00	3.780,00
Klimawirkung - CO2-Einsparung			
Einsparung CO2-Equivalente in kg/a gegenüber Erzeugung mit Erdgas	467.551	688.811	545.379
Einsparung CO2-Equivalente in kg/a gegenüber Erzeugung mit Heizöl	650.986	913.356	720.922

❖ Jährlich durchschn. 1.100 Festmeter Energieholz aus dem Stadtwald

❖ Stamm- und Astholz aus der Landschaftspflege

❖ Energieholz/Hackschnitzel aus der Region

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Energieeffizienz in öffentl. Liegenschaften

Öffentliche Gebäude

- ❖ Aufbau eines softwarebasierten Gebäude- und Energiemanagements (seit 2023)
- ❖ Austausch alte Beleuchtung durch LED-Technik (Bürgerhaus, Kitas, Rathaus etc.)

Straßenbeleuchtung

- ❖ Umstellung auf LED-Technik im gesamten Stadtgebiet in Abhängigkeit der Ausschreibungs- und Abschreibungszeiträume
- ❖ Pilot: LED-Straßenbeleuchtung mit Präsenzmelde-Technik (Grundweg, weitere werden geprüft)

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich nachhaltige Mobilität

Rad- und Fußverkehr

- ❖ Unterhaltung des Radwegenetzes (Wegweiser) zusammen mit dem HTK
- ❖ Prüfung der Umsetzung der Maßnahmenempfehlungen aus dem ISEK und Radverkehrskonzept des HTK
- ❖ Barrierefreiheit für den Radverkehr (Seit 2022 Prüfung und Öffnung/Beseitigung von Schranken und Stolperfallen)
- ❖ Unterstützung der Kampagne „STADTRADELN – Radeln für ein gutes Klima

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich nachhaltige Mobilität

E-Ladeinfrastruktur auf öffentlichen Flächen



Seit 2010 E-Ladesäule der Mainova mit 2 öffentlichen Stellplätzen in der Rudolf-Diesel-Straße



Seit 2014 E-Ladesäule der Süwag auf Rathausparkplatz/Bahnhofstraße

- Weitere Standorte wurden geprüft: Hans-Böckler-Straße, Am Sportfeld, Bürgerhaus

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich nachhaltige Mobilität

Aufbau eines Car- und Bikesharing-Angebots



Abschluss einer **Kooperations- und Finanzierungsvereinbarung** der Stadt mit dem Rhein-Main-Verkehrsverbund in 2023

Mobilitätsstationen: Car- und Bikesharing-Stellplätze, Sammelschließanlage für Fahrräder und Fahrradreparaturstation (nur Bahnhof), Stellplatz für Lastenpedelec (Raiffeisenstraße)

Geplante Standorte: Bahnhof Anspach; Bürgerhaus/Feldbergcenter; Usinger Straße Westerfeld; Raiffeisenstraße/Häuser Weg/Berliner Straße

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Beratung und Öffentlichkeitsarbeit

Kooperation Energieberatung Usinger Land



Offizielle Start am 01.01.2019 mit 5 Kommunen und 2 VZ-Energieberatungsstützpunkten (Neu-Anspach und Weilrod)

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Beratung und Öffentlichkeitsarbeit

Kooperation Energieberatung Usinger Land

Schritte zur Kooperation

- Bestehender Stützpunkt in Neu-Anspach
- Interkommunaler Austausch auf der Verwaltungsebene der Kommunen in Neu-Anspach mit Weilrod, Usingen, Wehrheim und Grävenwiesbach
- Abstimmung mit der Verbraucherzentrale Hessen
- Abstimmung auf Bürgermeisterebene
- Grundsatzbeschlüsse in allen Kommunen
- Abschluss einer Kooperationsvereinbarung der Kommunen mit der Verbraucherzentrale

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Beratung und Öffentlichkeitsarbeit

Kooperation Energieberatung Usinger Land

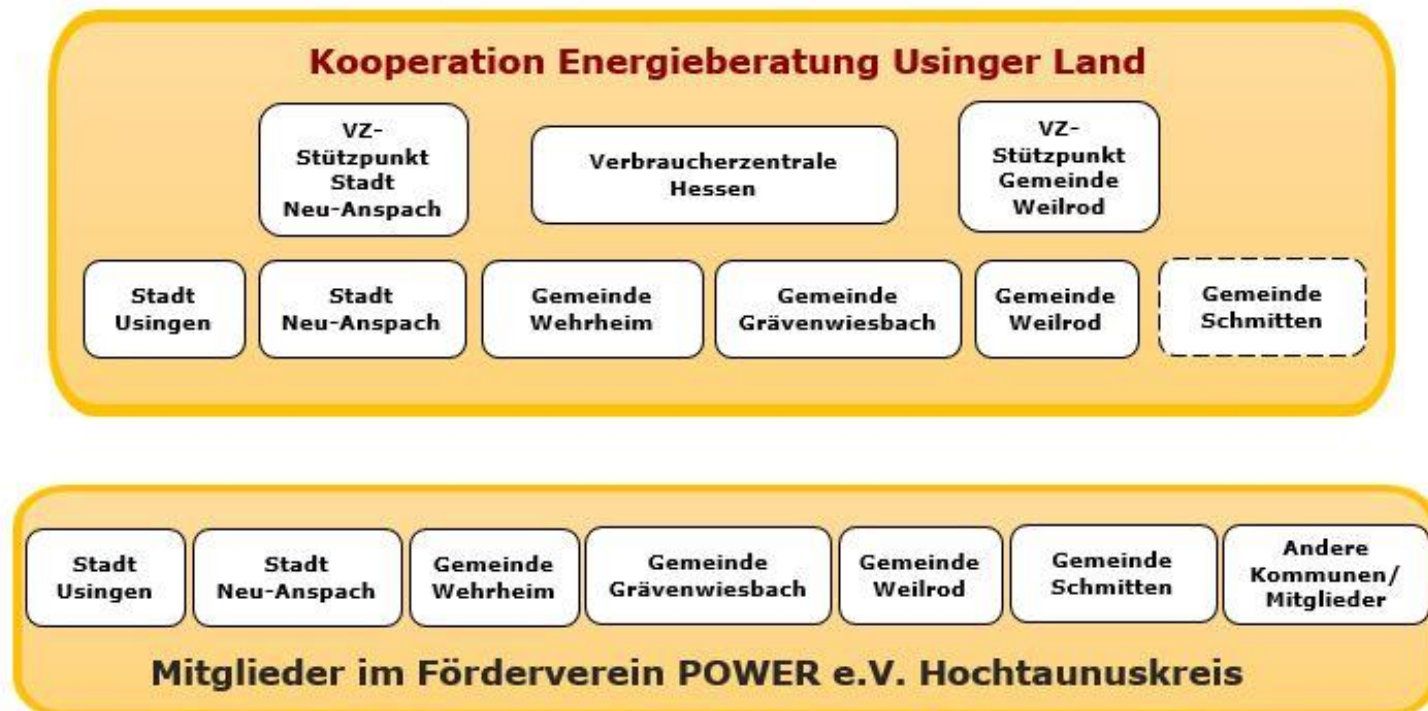
Ziele + Aufgaben

- Bürger*innen im Usinger Land beratend bei Energieeffizienzmaßnahmen und der Nutzung erneuerbarer Energien unterstützen
- CO₂ und Ressourcen in der Region einsparen
- Interkommunalen Wissens-Austausch fördern, Synergieeffekte nutzen
- Gemeinsame Öffentlichkeitsarbeit und Aktionen durchführen (z.B. Homepage, Flyer, Gutschein-Aktion für VZ-Checks mit dem Förderverein POWER e.V. des Hochtaunuskreises)
- Regelmäßige Arbeitstreffen

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Beratung und Öffentlichkeitsarbeit

Kooperation Energieberatung Usinger Land



Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Beratung und Öffentlichkeitsarbeit

Kooperation Energieberatung Usinger Land

Beratungsangebot - kostenfrei

- ❖ Telefonische Energieberatungen
(dienstags von 14:15 bis 17:45 Uhr jeweils 45 Minuten)
- ❖ Aufsuchende Beratungen (Gutscheine)
- ❖ Informationen rund um das Thema Energie + Energieeffizienz
- ❖ Veranstaltungen, Online-Vorträge und Webinare etc.

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Beratung und Öffentlichkeitsarbeit

Kooperation Energieberatung Usinger Land

Energieberatungs-Stützpunkt Neu-Anspach

für Bürgerinnen und Bürger aus Neu-Anspach, Usingen und Wehrheim

Stadt Neu-Anspach: Mirjam Matthäus-Kranz,

Mail: mirjam.matthaeus@neu-anspach.de

www.neu-anspach.de/Energieberatung

Energieberatungs-Stützpunkt Weilrod

für Bürgerinnen und Bürger aus Weilrod, Grävenwiesbach, Schmitten

Gemeinde Weilrod: Heidi Richter

Mail: richter@weilrod.de

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Beratung und Öffentlichkeitsarbeit

BürgerSolarBerater-Gruppe Neu-Anspach & Usingen

**NEU IN
USINGEN UND
NEU-ANSPACH**

Kontakt:
BSB.Neu-AnspachUsingen@outlook.de

**Solarstrom selbst erzeugen?
Unsere BürgerSolarBeratung
hilft Ihnen kostenlos**



Ehrenamtlich tätige
und geschulte
Menschen aus Neu-
Anspach und Usingen
beraten Sie nachbar-
schaftlich bei der
Planung Ihrer PV-
Anlage

Was wir für Sie tun können:

- Dachbelegungsplanung
- Berechnung der erzeugbaren Strommenge
- Wirtschaftlichkeitsberechnung (z.B. mit und ohne Speicher)

Was wir nicht leisten:

- Wärme- und Energieberatung
- Beratung in Steuerangelegenheiten
- Anmeldungen bei Netzbetreiber und Marktstammdatenregister

www.neu-anspach.de/Buergersolarberatung www.usingen.de

Seit Dezember 2023

Auftaktveranstaltung
am 28.02.2024

Mirjam Matthäus-Kranz,
Stadt Neu-Anspach

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Beratung und Öffentlichkeitsarbeit

BürgerSolarBerater-Gruppe Neu-Anspach & Usingen

- Neu-Anspacher Bürgerinnen und Bürger aus Neu-Anspach melden sich bei der Solar-Kampagne 2022 für den Aufbau einer lokalen BürgerSolarBerater-Gruppe
- Teilnahme der Städte Neu-Anspach und Usingen an der Infoveranstaltung des Vereins MetropolSolar e.V. zum Aufbau einer lokalen SolarBeraterGruppe
- 2 Infoveranstaltungen für interessierte Bürgerinnen + Bürger im Mai/Juni 2023
- Gemeinsame Beauftragung durch die Städte Neu-Anspach + Usingen
- BürgerSolarBerater-Schulung im Juni/Juli 2023 (Online-Workshops und Mentoren-Schulung)
- 13-köpfiges Beraterteam aus Neu-Anspach, Usingen und Weilrod (1) beginnt mit Treffen und weiteren internen Schulungen – erste Beratungen werden trainiert
- Die Gruppe stellt sich im Dezember 2023 der Öffentlichkeit vor
- Eine Kontaktseite wurde auf den Homepages der Städte Neu-Anspach und Usingen eingerichtet

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Beratung und Öffentlichkeitsarbeit

BürgerSolarBerater-Gruppe Neu-Anspach & Usingen



Kontakt

Homepage Neu-Anspach (Kontaktformular)

www.neu-anspach.de/Buergersolarberatung

Mail BSB-Gruppe

BSB.Neu-AnspachUsingen@outlook.de

Klimaschutzmaßnahmen in Neu-Anspach

Bereich Beratung und Öffentlichkeitsarbeit

Weitere Informationen und Öffentlichkeitsarbeit

- ✓ Kampagnen, Infoveranstaltungen, Energie-Touren
- ✓ Homepage der Stadt – Rubrik Klima & Energie und News
- ✓ Neu-Anspacher Nachrichten – Artikel zu aktuellen Themen
- ✓ Presse und Social Media

Klimaschutzkonzept Neu-Anspach

Auftaktveranstaltung – Teil 1

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Klimaschutzkonzept Neu-Anspach

Auftaktveranstaltung – Teil 2

Zusammenfassung der wichtigsten Ergebnisse aus dem Ideen-Workshop

(Moderatoren der Thementische)

Klimaschutzkonzept Neu-Anspach

Auftaktveranstaltung - Abschluss

Ausblick:
Wie geht es weiter?

Klimaschutzkonzept Neu-Anspach

Ausblick – Wie geht es weiter?

Online-Umfrage vom 28.02. – 14.04.2024

- ❖ Mobilität
- ❖ Bauen + Wohnen
- ❖ Energieversorgung
- ❖ Gewerbe
- ❖ Lebensstil und Bildung



Ihre Meinung ist gefragt!

Klimaschutzkonzept Neu-Anspach

Ausblick – Wie geht es weiter?

Online-Umfrage vom 28.02. – 14.04.2024

Zur Umfrage gelangen Sie über folgenden Link:

<https://www.umbuzoo.de/q/KlimaschutzkonzeptNeu-Anspach/de/>

oder über den QR-Code:



Informationen zum Klimaschutzkonzept und die Online-Umfrage finden Sie unter:

www.neu-anspach.de/Klimaschutz-Konzept

Klimaschutzkonzept Neu-Anspach

Ausblick – Wie geht es weiter?

- ❖ Auswertung der Ideen und Maßnahmen aus
 - * bestehenden Konzepten
 - * Ideen-Workshop Auftaktveranstaltung
 - * Online-Umfrage
- ❖ Erstellung von Szenarien (Strom, Wärme + Verkehr), Trend- und Klimaschutz-Szenarien
- ❖ Erstellung Maßnahmenkatalog und Ziele
- ❖ Öffentliche Vorstellung Maßnahmenkatalog und Priorisierung **(mit Bürger- und Akteursbeteiligung)**
- ❖ Beschlussverfassung des Klimaschutzkonzepts Neu-Anspach

Klimaschutzkonzept Neu-Anspach

Auftaktveranstaltung



Herzlichen Dank für Ihre Teilnahme und Ideen!