



Richtlinien zur Förderung von Natur-, Umwelt- und Klimaschutzmaßnahmen

Gültig ab **XX.XX.XXXX**

Stadt Eppelheim
Amt für Bauverwaltung Klima- und Naturschutz
Schulstraße 2
69214 Eppelheim

foerderung@eppelheim.de

§ 1 Zweck des Förderprogramms

Die Stadt Eppelheim bezweckt mit diesem Förderprogramm eine Reduzierung der CO²-Emissionen in Eppelheim durch Förderungen in den Bereichen erneuerbare Energien, ~~effiziente Heizungstechnik~~, umweltfreundliche Gebäudesanierung, umweltfreundliche Mobilität im innerstädtischen Verkehr und durch die Steigerung des Grünanteils. Das Förderprogramm soll die Bürgerschaft motivieren, sich aktiv für die Reduktion von CO²-Emissionen einzusetzen und damit einen Schritt hin zu einer klimaneutralen Kommune zu gehen. Gleichzeitig sollen einzelne Förderbausteine auch zu einem verbesserten Mikroklima in der Stadt und damit der Anpassung an ein verändertes Klima dienen.

§ 2 Übersicht Förderbausteine

Förderfähig sind Maßnahmen in folgenden Themenfeldern:

1. Erneuerbare Stromerzeugung (PV)

~~1.1. PV-Dachanlagen~~

~~1.2. Batteriespeicher~~

1.3. Stecker-Solargeräte

~~2. Energieeffiziente Heizungstechnik~~

~~2.1. Effiziente Wärmeerzeuger~~

~~2.2. Energieberatungsbericht~~

3. Umweltfreundliche Gebäudesanierung

3.1. Ökologische Dämmstoffe

4. Nachhaltige Mobilität

~~4.1. Ladestationen für Elektroautos~~

4.2. (E-)Lastenräder

4.3. CarSharing

5. Ökologische Aufwertung

5.1. Baumpflanzung

5.2. Baumpatenschaft / Beetpatenschaft

5.3. Dachbegrünung

5.4. Fassadenbegrünung

5.5. Begrünung entsiegelter Flächen

~~6. Klimaschutzfonds für bürgerliches Engagement~~

~~In vielen Bereichen findet eine zusätzliche Förderung durch den Bund oder das Land statt. Weitere Informationen dazu finden Sie auf der Website der Stadt.~~

~~Link~~



§ 3 Antragsberechtigung

Förderfähig sind Maßnahmen auf der Gemarkung der Stadt Eppelheim. Je nach Förderbaustein gelten weitere Einschränkungen, wie zum Beispiel die ausschließliche Förderung von Privatpersonen bei vielen Maßnahmen.

Pro Liegenschaft und Jahr kann nur ein Förderantrag gestellt werden. Dabei gelten folgende Ausnahmen: Die Baumpflanzung (5.1) kann zusätzlich zu anderen Förderungen beantragt werden. ~~Die Förderung von Photovoltaik (1.1) kann mit der Förderung der Dachbegrünung (5.2) kombiniert werden. Der Energieberatungsbericht (2.2) darf mit der Förderung eines effizienten Wärmeerzeugers (2.1) kombiniert werden.~~

§ 4 Kontaktadresse

Die Förderung ist auf einem Antragsformular mit den zugehörigen Antragsunterlagen zu beantragen. Antragsformulare stehen auf der Website der Stadt Eppelheim zum Download zur Verfügung oder sind auf Nachfrage unter folgender Kontaktadresse erhältlich:

Stadt Eppelheim
Amt für Bauverwaltung Klima- und Naturschutz
Schulstraße 2
69214 Eppelheim

foerderung@eppelheim.de

§ 5 Bearbeitung und beizufügende Unterlagen

Der Antrag wird nach dem Datum des Antragseingangs bearbeitet. Der Förderantrag ist mit allen erforderlichen Unterlagen und Nachweisen per Mail an foerderung@eppelheim.de oder auf dem Postweg einzureichen. Die benötigten Unterlagen und Nachweise sind im jeweiligen Förderantrag der einzelnen Förderbausteine aufgeführt.

§ 6 Fristen und Ablauf

Anträge müssen vor Durchführung einer Maßnahme gestellt werden. Anträge werden erst bearbeitet, wenn alle Angaben und Anlagen vorliegen. Anträge, die unvollständig sind oder sonstige Mängel aufweisen, werden nur unter Vorbehalt der Ergänzung und Überarbeitung entgegengenommen. Maßnahmen dürfen erst nach Bewilligung der Fördermittel begonnen werden.

Die gewährten Fördermittel werden nach Vollendung der Maßnahme und Vorlage der erforderlichen Verwendungsnachweise ausbezahlt. Eine nachträgliche Erhöhung der bewilligten Fördermittel ist nicht möglich. Der Antrag auf Auszahlung der Fördermittel ist spätestens sechs Monate nach Vollendung der Maßnahme einzureichen.



§ 7 Weiterveräußerung, Rückzahlung

Der Weiterverkauf eines geförderten Fahrzeugs ((E-)Lastenrad) oder eines Stecker-Solargeräts ist frühestens drei Jahre nach Auszahlung des Förderbetrags zulässig, ohne dass die Förderung zurückzuzahlen ist. Die Antragstellerin / der Antragssteller verpflichtet sich, einen vorzeitigen Verkauf (vor Ablauf der Drei-Jahresfrist) im Sinne dieser Regelung der Stadt Eppelheim zu melden und den Förderbeitrag für ganze Monate, in denen einer Zweckverfehlung eingetreten ist, anteilig zurückzuzahlen.

§ 8 Widerrufsmöglichkeiten

Die bewilligte Förderung kann ganz oder teilweise widerrufen werden, wenn die Maßnahmen nicht entsprechend den Anforderungen ausgeführt worden sind, die antragstellende Person die erforderlichen Nachweise innerhalb der Frist nicht vorlegt, oder der Zuschuss auf Grundlage unvollständiger oder unrichtiger Angaben gewährt wurde. Bei einer Förderungsbewilligung aufgrund unrichtiger Angaben werden die Antragsteller außerdem zur Erstattung anfallender Kosten wie z.B. der Kosten der Antragsbearbeitung, der Kosten der Überprüfung durch eigenes Personal oder durch Dritte oder der für eine Ortsbegehung entstandenen Fahrtkosten herangezogen. Rückforderungen und Verzinsungen erfolgen nach Maßgabe des § 49a Landesverwaltungsverfahrensgesetzes. Die Stadt Eppelheim oder die von ihr beauftragte Stelle ist berechtigt, einen Ortstermin zur Überprüfung der Angaben des Antragstellers vorzunehmen und zur Überprüfung des Förderanspruchs und Einhaltung der Förderrichtlinien Auskunft bei den entsprechenden Behörden einzuholen.

§ 9 Rechtsanspruch

Bei diesem Förderprogramm handelt es sich um eine freiwillige Leistung der Stadt Eppelheim. Eine Förderung kann nur im Rahmen der für diese Zwecke bereit gestellten Haushaltsmittel und nur bei Vorliegen der unten genannten Voraussetzungen bewilligt werden. Ein Rechtsanspruch auf Bezuschussung besteht auch bei Vorliegen der Voraussetzungen nicht. Die Stadt Eppelheim behält sich vor, bei Verdacht auf Förderungsmissbrauch die Förderhöchstsumme pro antragstellende Person, Haushalt und / oder Wohnungseigentümergeinschaft einzuschränken.

§ 10 Ausschluss der Förderung

Maßnahmen, die aufgrund von Gesetzen, Verordnungen oder Satzungen vorgeschrieben sind, (z.B. Bebauungspläne, Bauordnung, Baugenehmigung, o.ä.) werden nicht gefördert.



§ 11 Doppelförderung

Jede geplante Maßnahme kann nur einmal aus Mitteln der Stadt Eppelheim gefördert werden. Eine weitere Förderung derselben Maßnahme ist ausgeschlossen. ~~Ausnahme bilden die Kombination von extensiver Dachbegrünung und Photovoltaik auf der derselben Dachfläche. Diese ist ausdrücklich erwünscht und eine Doppel-Förderung im Rahmen dieser Richtlinien möglich.~~

~~Eine Kombination mit anderen öffentlichen Fördermöglichkeiten (beispielsweise des Bundes oder Landes) ist zulässig, solange die Ko-Förderung der Stadt Eppelheim nicht zu einer Reduzierung der Fördermittel des Dritten führt. Eine Kumulierung öffentlicher Fördermittel darf eine Förderquote von 60 Prozent nicht überschreiten. Ergibt sich infolge der Kumulierung für die zu fördernde Maßnahme eine Förderquote von insgesamt mehr als 60 Prozent, hat dies der Fördernehmer der Stadt Eppelheim anzuzeigen. Die nach diesen Richtlinien gewährte Förderung ist in diesem Fall so zu kürzen, dass eine Förderquote von 60 Prozent erreicht wird. Soweit bereits erhalten, sind darüberhinausgehende Fördersummen durch den Fördernehmer an die Stadt Eppelheim zurückzuerstatten. Eine De-minimis-Bescheinigung wird auf Anfrage ausgestellt.~~

§ 12 Datenschutz

Die Datenschutzerklärung der Stadt Eppelheim finden Sie auf folgender Website:

[Datenschutz - Eppelheim](#)

§ 13 Inkrafttreten und Gültigkeit

Diese Richtlinien gelten ab dem **XX.XX.XXXX**. Sofern die haushaltsrechtlich zur Verfügung stehenden Mittel aufgebraucht sind, können im jeweiligen Haushaltsjahr keine weiteren Fördergelder bewilligt werden. Diese Förderrichtlinien gelten bis zum **XX.XX.XXXX** beziehungsweise bis neue Richtlinien verabschiedet werden.

§ 14 Förderbausteine

~~1. Erneuerbare Stromerzeugung mit Photovoltaik (PV)~~

~~Um regionale und überregionale Klimaschutzziele erreichen zu können, muss der Anteil des Stroms aus erneuerbaren Energiequellen massiv erhöht werden. Dieser sollte möglichst lokal erzeugt werden, um die Netzinfrastruktur zu entlasten und eine lokale Wertschöpfung zu generieren. In Eppelheim besteht noch beträchtliches Potenzial zur Stromerzeugung mit Photovoltaik auf Dächern oder an Fassaden.~~

~~Ziel ist sowohl auf Neubauten, als auch im Bestand möglichst viele Flächen auf und an Gebäuden zur Erzeugung von Strom aus Sonnenenergie mittels Photovoltaik zu nutzen.~~

Förderbestand	Zuwendungsberechtigt	Konditionen
1.1 PV-Dachanlagen	Privatpersonen	150 € pro kWp neu installierter Leistung, maximal 1.000 €
1.2 Batteriespeicher	Privatpersonen	100 € pro kWh, maximal 500 €
1.3 Stecker-Solaranlagen	Privatpersonen	Pauschaler Zuschuss von 150 €

1.1 PV-Dachanlagen → gefördert durch KFW Förderung „Erneuerbare Energien Standard“

~~Für die Umsetzung der Energiewende ist Photovoltaik auf Dachflächen ein wichtiger Baustein. Personen, die eine Solaranlage besitzen, werden unabhängiger von steigenden Strompreisen und produzieren ihren eigenen Strom CO₂-neutral.~~

~~——— Gegenstand der Förderung~~

~~Gefördert wird die Neuinstallation von Photovoltaikanlagen auf Gebäuden auf Eppelheimer Gemarkung.~~

~~——— Förderbedingungen~~

~~Gefördert werden nur Photovoltaikanlagen, die nachweislich durch einen Fachbetrieb installiert wurden. Eine Kombination von extensiver Dachbegrünung und Photovoltaik ist ausdrücklich erwünscht und eine Doppel-Förderung im Rahmen dieser Richtlinien erlaubt.~~

~~——— Umfang der Förderung~~

~~Die Fördersumme beträgt 150 € pro Kilowatt peak (kWp) installierter Leistung. Die maximale Fördersumme beträgt 1.000 €.~~

1.2 Batteriespeicher → gefördert durch KFW Förderung „Erneuerbare Energien Standard“

~~Stromspeicher in Verbindung einer PV-Anlage ermöglichen einen größeren Anteil des erzeugten Stroms selbst zu nutzen und können damit die Rentabilität einer PV-Anlage erhöhen. Zusätzlich wird das Netz entlastet.~~

~~——— Gegenstand der Förderung~~

~~Gefördert werden Kauf und Installation eines Stromspeichers in Häusern mit einer PV-Anlage auf Eppelheimer Gemarkung.~~

~~——— Förderbedingungen~~

~~Die Stromspeicher sind stationär und stehen in direkter Verbindung mit einer Photovoltaikanlage. Eigenleistungen sind nicht zuschussfähig. Der Betreiber verpflichtet sich, die geförderte Anlage künftig so zu unterhalten bzw. so zu warten, dass eine ständige Betriebsbereitschaft besteht.~~

~~——— Umfang der Förderung~~

~~Die Fördersumme beträgt 100 € pro kWh installierter Leistung. Die maximale Fördersumme beträgt 500 €.~~

1.3 Stecker-Solargeräte

Mit Stecker-Solargeräten (auch Plug-In- oder Balkon-PV-Anlagen genannt) können zum Beispiel auch Mieterinnen und Mieter, die über kein eigenes Dach verfügen, von Photovoltaik profitieren und zur Energiewende beitragen. Neben der CO²-neutralen Stromgewinnung ist dies auch wichtig für die Akzeptanz der Energiewende und eine Frage der sozialen Gerechtigkeit. Stecker-Solar-Geräte sind einzelne, steckdosenfertige Solarmodule und erzeugen Strom für den Eigenbedarf.

Gegenstand der Förderung

Förderfähig ist die Errichtung von steckbaren Stromerzeugungsgeräten bis einschließlich 600 W Ausgangsleistung des Wechselrichters. Grundsätzlich aber gelten immer die aktuellsten VDE-Anwendungsregeln für Stecker-Solar-Geräte.

Förderbedingungen

- Es sind die verpflichtenden Registrierungen der Anlage im Marktstammdatenregister und bei den Heidelberger Stadtwerken durchzuführen. Es sind die Anmeldebedingungen des Netzanbieters zu beachten.
- Bei Mietwohnungen ist eine Erlaubnis der vermietenden Person oder der Wohnungseigentümergeinschaft (WEG) erforderlich.
- Bei Gebäuden, die als Kulturdenkmal im Sinne des Denkmalschutzes eingestuft sind, ist der Nachweis einer denkmalschutzrechtlichen Genehmigung bei Antragsstellung zu erbringen.

Umfang der Förderung

Der Zuschuss beträgt pauschal 150 €.

2. Energieeffiziente Heizungstechnik

Die Wärmeversorgung macht einen Großteil der benötigten Energie und der CO₂-Emissionen von Privathaushalten aus. Der Einbau energieeffizienter Heizungstechnik in Neubauten oder der Austausch alter Heizsysteme im Bestand kann die CO₂-Emissionen beträchtlich reduzieren und Brennstoffkosten einsparen. Mit künftig steigenden Kosten für die CO₂-Steuer werden die effizientesten Systeme auch finanziell immer attraktiver.

Ziel ist die benötigte Menge an Heizenergie stark zu reduzieren und verstärkt auf erneuerbare Energieträger zu setzen.

2.1 Effiziente Wärmeerzeuger → gefördert durch BAFA Bundesförderung BEG EM

Gegenstand der Förderung

Gefördert werden der Einbau von effizienten Wärmeerzeugern oder der Anschluss an ein Gebäude oder Wärmenetz. Die Stadt Eppelheim koppelt die Förderung an die Bundesförderung für effiziente Gebäude – Einzelmaßnahmen (BEG-EM) des Bundesamtes für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA).

Förderbedingungen

Nur bei gleichzeitiger Förderung durch das BAFA besteht ein Anspruch auf einen Zuschuss der Stadt Eppelheim. Gefördert werden ausschließlich Anlagen auf Eppelheimer Gemarkung.

Gefördert werden:

- Solarkollektoranlagen
- Biomasseheizungen
- Wärmepumpen
- Innovative Heiztechnik auf Basis erneuerbarer Energien
- Erneuerbare Energien Hybridheizungen (EE Hybride)
- Gebäudenetze und Anschluss an ein Gebäude oder Wärmenetz

Umfang der Förderung

Der Zuschuss der Stadt Eppelheim entspricht 30 % der BAFA-Fördersumme, höchstens 500 €.

2.2 Energieberatungsbericht → gefördert durch BAFA Bundesförderung BEG

Durch die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) ist bei der Förderung von Sanierungsmaßnahmen die Einbindung eines Energieberaters Pflicht. Durch die BEG wird diese Maßnahme mit **80 % Zuschuss (wurde noch mal erhöht)** gefördert.

Die Stadt Eppelheim fördert die Erstellung eines Energieberatungsberichts zusätzlich. Die Stadt Eppelheim koppelt die Förderung an die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) des Bundesamtes für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA). Nur bei gleichzeitiger Förderung durch das BAFA sind Energieberatungsberichte durch die Stadt förderbar. Der Zuschuss der Stadt entspricht 30 % der BAFA-Fördersumme, maximal 150 €.

3. Umweltfreundliche Gebäudesanierung

Die Sanierung von Gebäuden hilft dabei Energiekosten dauerhaft einzusparen und damit das Klima zu schützen.

3.1 Ökologische Dämmstoffe

Viele der heutzutage eingesetzten Dämmstoffe sind erdölbasiert. Ökologische Gebäudedämmung aus nachwachsenden Rohstoffen hingegen sind gut für die Umwelt, die Gesundheit und stärkt die regionale Wirtschaft. Die Förderprogramme des Bundes betrachten ausschließlich die Effizienz der Gebäudedämmung, jedoch nicht die dafür eingesetzten Materialien.

Ziel der Stadt Eppelheim ist es die Verwendung von umweltfreundlichen Dämmstoffen durch einen Zuschuss zu fördern. Höhere Kosten für umweltfreundliche Dämmstoffe sind teilweise durch aufwändigere Montageverfahren bedingt, teilweise durch höhere Materialkosten.

Gegenstand der Förderung

Gefördert wird der Einbau umweltfreundlicher Dämmstoffe bei Neubau und Sanierung bei folgenden Baumaßnahmen: Dämmung von Außenwand, Dach, Kellerdecke oder oberer Geschossdecke (zum unbeheizten Dachboden).

Förderbedingungen

Die Förderung bedingt jeweils die komplette Dämmung mit umweltfreundlichen Dämmstoffen von mindestens einem der folgenden Bauteile: Außenwand, Dach, oberer Geschossdecke oder Kellerdecke. Die Umweltfreundlichkeit des Dämmmaterials muss über eine der folgenden Kriterien nachgewiesen werden:

- Zertifizierung mit dem natureplus®-Qualitätszeichen (www.natureplus.org)
- Zertifizierung „Blauer Engel“ RAL ZU 132 oder RAL ZU 140 (www.blauer-engel.de)

Die Dämmeigenschaften müssen jeweils über einen U-Wert $< 0,2 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ nachgewiesen werden.

Umfang der Förderung

Der Zuschuss beträgt pro Quadratmeter Bauteilfläche 10 €, höchstens 1000 €.

4. Nachhaltige Mobilität

Auch künftig wird der Individualverkehr eine bestimmende Rolle des Modalsplits einnehmen. Dennoch sollen andere nachhaltige Mobilitätsangebote gezielt gefördert werden. Insbesondere innerstädtische Strecken bieten ein hohes Potential für Fahrradverkehr. Die Nutzung von Lastenrädern ermöglichen zum Beispiel den Transport von Kindern oder Einkäufen. Ein ausgebautes Carsharing-Angebot reduziert die Anzahl ungenutzter und stehender PKWs. Carsharing kann dafür sorgen, das Zweit- oder Dritt-Auto zu ersetzen und somit mehr Platz im öffentlichen Raum zu schaffen.

Ziel ist, dass mehr Wege mit nachhaltigen Verkehrsmitteln zurückgelegt werden. Für den motorisierten Individualverkehr (MIV) lautet das Ziel, diesen zu reduzieren und den Anteil der Fahrzeuge mit klimafreundlichem Antrieb zu erhöhen.

4.1 Ladepunkte für Elektro-PKWs → gefördert durch Land Baden-Württemberg (Ministerium für Verkehr)

Gegenstand der Förderung

~~Gefördert wird die Installation von Ladeinfrastruktur für PKWs an privat genutzten Stellplätzen von Wohngebäuden.~~

~~Anrechenbare Kosten sind alle Kosten, die zur unmittelbaren Installation, Anschluss und Anschaffung der Ladeinfrastruktur notwendig sind.~~

~~——— Förderbedingungen~~

~~Der Strom für die Nutzung darf ausschließlich aus erneuerbaren Energien kommen. Das kann über einen Ökostrom-Tarif des Stromanbieters oder z.B. eine eigene PV-Anlage geschehen.~~

~~——— Umfang der Förderung~~

~~Die Förderung beträgt pauschal 150 €. Bei einer Kumulierung mit anderen Förderprogrammen (z.B. KfW oder Stadtwerke HD) darf die Gesamtsumme der Förderung die tatsächlich entstandenen Kosten nicht überschreiten.~~

4.2 Car-Sharing

Gegenstand der Förderung

Gefördert wird die Anmeldung als Neukunde bei einem örtlichen Car-Sharing-Anbieter.

Förderbedingungen

Der Neukunde muss den festen Wohnsitz nachweisbar in der Stadt Eppelheim haben.

Umfang der Förderung

Für die Neuanmeldung erhält der Neukunde einen Fahrtengutschein von 35 €.

4.3 (E)-Lastenräder

Gegenstand der Förderung

Gefördert wird die Anschaffung eines neuen oder gebrauchten (E-)Lastenrades.

Definition: Ein (E)-Lastenfahrzeug wird durch Muskelkraft fortbewegt, verfügt über mindestens zwei Räder und eine fest installierte Vorrichtung zum Lastentransport und darf maximal eine Tretunterstützung von 25 km/h aufweisen.

Förderbedingungen

Das Lastenrad verbleibt für mindestens drei Jahre im Besitz der Person, die die Förderung erhält. Ein Lastenrad wird nur gefördert, wenn der Strom für das Aufladen aus erneuerbaren Energien kommt. Das kann über einen Ökostrom-Tarif des Stromanbieters oder z.B. über eine eigene PV-Anlage geschehen.

Umfang der Förderung

Fahrzeug	Zuwendungsberechtigt	Konditionen
Elektro-Lastenfahrzeug	Privatpersonen	25 % der Anschaffungskosten, max. 300 € (neu) oder 250 € (gebraucht)
Lastenrad	Privatpersonen	25 % der Anschaffungskosten, max. 200 € (neu) oder 150 (gebraucht)

5. Ökologische Aufwertung

Eine Erhöhung des Grünanteils in der Stadt Eppelheim zielt auf eine Verbesserung des innerstädtischen Mikroklimas durch eine Temperaturregulierung ab. Dies soll unter anderem durch Beschattung und erhöhte Verdunstung erreicht werden. Gleichzeitig soll eine Biodiversitätsförderung durch die Bereitstellung von Nahrung (z.B. Blüten und Samen) und Lebensraum (z.B. Nistplätze) stattfinden.

Maßnahme	Zuwendungsberechtigt	Konditionen
5.1 Baumpflanzung	Privatpersonen, Vereine	Jährlicher Zuschuss für bis zu drei Bäume (je 50 €)
5.2 Baumpatenschaft / Beetpatenschaft	Privatpersonen, Vereine und Unternehmen	Einmaliger Zuschuss für eine Bepflanzung der Baumscheibe
5.3 Dachbegrünung	Privatpersonen, Vereine und Unternehmen	Ab 10 m ² Dachfläche, 30 % der Kosten, max. 1.000 €
5.4 Fassadenbegrünung	Privatpersonen, Vereine und Unternehmen	Pro Gebäude 30 % der Kosten, max. 1.000 €
5.5 Begrünung von entsiegelten Flächen	Privatpersonen, Vereine und Unternehmen	Ab 15 m ² entsiegelter Fläche, 30 % der Kosten, max. 1.000 €

Die maximale Förderhöhe errechnet sich anhand der nachgewiesenen Kosten. Förderfähig sind Planungs-, Material- und Baukosten

5.1 Baumpflanzung

Der sicherste Weg, an Fülle der Natur teilzuhaben und auch der nachfolgenden Generationen ein Stück lebendige Freude an der Natur zu hinterlassen, ist selbst einen oder mehrere Bäume zu pflanzen. Innerstädtische Baumbestände regulieren das Kleinklima und fördern die Biodiversität. Das erklärte Ziel der Stadt Eppelheim ist daher, die Neupflanzung von Bäumen im Ort zu fördern.

Gegenstand der Förderung

Im Rahmen der Aktion „Prima Stadtklima“ bezuschusst die Stadt Eppelheim die Pflanzung von Bäumen.

Förderbedingungen

Zuschussberechtigt sind alle Pflanzungen auf Eppelheimer Gemarkung. Der Nachweis der Pflanzung erfolgt bildlich. Förderfähig sind vor allem heimische großblättrige Baumarten in Absprache mit der Stadtverwaltung, auch „Zukunftsbäume“ laut GALK-Straßenbaumliste.

Förderumfang

Die Förderung beträgt pauschal 50 €. Die Förderung darf die tatsächlich entstandenen Kosten nicht überschreiten.

5.2 Baumpatenschaft / Beetpatenschaft

Viele Stadtbäume leiden unter den Bedingungen des urbanen Standorts. Trockenheit, Verkehr, Müll und tierische Fäkalien beeinträchtigen die Gesundheit der für Mensch und Tier wichtigen Stadtbäume.

Ziel einer Baumpatenschaft ist es mit der Pflege die Gesundheit zu fördern und die Resilienz an das strenge Stadtklima zu verbessern.

Gegenstand der Förderung

Gefördert wird die Bepflanzung der Baumscheibe des jeweiligen Patenbaums.

Förderbedingungen

Es wird empfohlen heimische Pflanzen zu verwenden.

Umfang der Förderung

Die Förderung beträgt pauschal 50 €. Die Förderung darf die tatsächlich entstandenen Kosten nicht überschreiten.

5.3 Dachbegrünung

Eine Dachbegrünung bietet Lebensraum für Tiere, führt durch Regenwasserrückhalt und Verdunstung zu einer lokalen Temperaturregulierung und kann Luftschadstoffe und Staub binden. Dies trägt zu einer Erhöhung der Lebensqualität bei.

Gegenstand der Förderung

Gefördert werden alle Maßnahmen, die für eine Dachbegrünung nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik erforderlich sind. Förderfähig sind dabei die Mehrkosten im Vergleich zu einem konventionellen Dachaufbau. Planungs-, Material- und Baukosten sind förderfähig. Hierzu zählen zum Beispiel Wurzelschutzbahnen, Drainage, Begrünungssubstrate und Pflanzen. Es wird empfohlen heimische Pflanzen zu verwenden. Eigenleistungen (Lohnkosten) sind nicht förderfähig.

Förderbedingungen

Die geförderte Dachbegrünung muss für mindestens zehn Jahre Bestand haben. Eine Kombination von extensiver Dachbegrünung und Photovoltaik ist ausdrücklich erwünscht und eine Doppelförderung im Rahmen dieser Richtlinien erlaubt.

Umfang der Förderung

Es werden Maßnahmen ab einer zusammenhängenden Dachfläche von 10 m² gefördert. Der Zuschuss beträgt 30 % der nachgewiesenen Kosten, aber maximal 1.000 € pro Maßnahme.

5.4 Fassadenbegrünung

Gefördert werden Maßnahmen, die eine dauerhafte flächige Fassadenbegrünung von Gebäuden oder Gebäudeteilen bewirken. Es wird empfohlen heimische Pflanzen zu verwenden.

Gegenstand der Förderung

Planungs-, Material- und Baukosten sind förderfähig. Gefördert werden zum Beispiel Rankpflanzen, Rankhilfen, Pflanzgefäße, und die Herstellung von Pflanzflächen. Nicht gefördert werden Maßnahmen an untergeordneten Nebenanlagen (z.B. Abfallboxen).

Förderbedingungen

Die geförderte Fassadenbegrünung muss durch geeignete Pflegemaßnahmen für mindestens zehn Jahre Bestand haben. Bei Ausfall von Pflanzen ist zeitnah für Ersatzpflanzungen zu sorgen.

Umfang der Förderung

Es werden Maßnahmen ab einer Höhe von 300 € förderfähigen Kosten gefördert (Bagatellgrenze). Der Zuschuss beträgt 30 % der nachgewiesenen Kosten, aber maximal 1.000 € pro Maßnahme und Liegenschaft. Eigenleistungen (Lohnkosten) sind nicht förderfähig.

5.5 Begrünung von entsiegelten Flächen

Immer mehr Boden wird versiegelt und damit unbrauchbar für Pflanzen und Tiere. Regenwasser kann nicht im Boden versickern und bei Starkregenereignissen können Schäden an der Infrastruktur entstehen. Außerdem speichern versiegelte Fläche Wärme und geben diese zum Beispiel in heißen Nächten über viele Stunden hinweg ab. Dies führt zu einer zusätzlichen Hitzebelastung im Sommer.

Gegenstand der Förderung

Gefördert werden Maßnahmen, bei denen versiegelte Flächen ohne Begrünung (z.B. Pflaster, Beton, Asphalt oder sogenannte „Schottergärten¹“) zurückgebaut und dauerhaft mit Anschluss an den natürlichen Boden begrünt werden. Es wird empfohlen heimische Pflanzen zu verwenden.

Förderbedingen

Planungs-, Material- und Baukosten sind förderfähig.

Förderumfang

Es werden Maßnahmen ab einer zusammenhängenden Fläche von 15 m² gefördert. Der Zuschuss beträgt 30 % der nachgewiesenen Kosten, aber maximal 1.000 € pro Maßnahme auf einer Liegenschaft.

¹ Schottergarten: Großflächig mit Steinen bedeckte Gartenfläche, in welcher die Steine das hauptsächliche Gestaltungsmittel sind.

6. Klimaschutzfonds → Vorschlag wurde nicht diskutiert

Die Stadt Eppelheim fördert Projektideen zum Klimaschutz und würdigt damit das ökologische Engagement von ortsansässigen Vereinen, Institutionen, Firmen und Privatpersonen. Derzeit steht im Klimaschutzfonds ein Betrag von XX € zur Verfügung, der an mehrere Antragsstellende ausgeschüttet werden kann.

———Gegenstand der Förderung

Gefördert werden Projekte, Veranstaltungen oder Investitionen, die einen Beitrag zum Klimaschutz leisten. Diese Aktionen sollen eine CO²-Einsparung, die rationelle Energieverwendung und / oder die Nutzung erneuerbarer Energien zum Ziel haben. Neben dem Innovationsgrad sind die absolute CO² Minderung, die Energie Effizienz, sowie die mögliche Multiplikatoren Wirkung Kriterien, die bei der Entscheidung über die Bezuschussung herangezogen werden.

———Förderbedingungen

Der Antrag soll das geplante Vorhaben beschreiben und Angaben zu den Kosten und zur angestrebten CO²-Einsparung enthalten. Der Antrag muss mindestens folgende Angaben enthalten:

- Was sind die Ziele des Projekts?
- Wie ist der Projektzeitplan?
- Wer wird von dem Projekt profitieren, warum ist das Projekt wichtig?
- Wie ist ein nachhaltiger Projekterfolg sichergestellt?

Das Finanzierungskonzept für das Projekt sollte eine Aufstellung geplanter Kosten, geplanter Einnahmen und eine Darstellung der angefragten / zugesagten Fördergelder bei anderen Institutionen enthalten. Eigenleistungen sind nicht förderbar.

———Berichtspflicht

Die im Rahmen des Klimaschutzfonds geförderten Projekte haben eine große Bedeutung für die Identifikation der Bürgerinnen und Bürger mit dem kommunalen Klimaschutz in Eppelheim. Die Stadt behält es sich vor, über diese Projekte in der Presse und auf der Website der Stadt zu berichten. Fördermittelempfänger erklären sich durch Ihre Antragsstellung bereit, hierfür Fotomaterial und / oder Textbausteine bereitzustellen und für eine öffentliche Projektvorstellung zur Verfügung zu stehen.

———Förderumfang

Je nach Anzahl eingegangener Bewerbungen und deren angefragter Fördersumme bestimmt ein Entscheidungsgremium über die Verteilung der Fördersummen.

———Ablauf

Anträge sind jährlich zwischen dem 01.01. und dem 28.02. einzureichen. Nach Antragsprüfung erfolgt ein Bescheid über die bewilligte Fördersumme.

Die Ausgaben müssen innerhalb von 12 Monaten nach Erhalt der Förderzusage erfolgen und der Antrag auf Kostenerstattung muss spätestens 6 Monate nach Ende der letzten Maßnahmen bei der Stadt eingehen. Die Auszahlung der Fördersumme erfolgt erst nach nachgewiesenen Ausgaben.