



**Nachhaltige Lösungen –  
Wir fördern das.**

Mit dem Klima Partner Programm.





# Inhalt.

- 03 Mainova Klima Partner Programm**
- 04 Förderungen rund ums Heizen**  
Heizungsmodernisierung, Mini-BHKW, Brennstoffzelle, Fernwärmeanschluss
- 07 Förderungen für effizientes Bauen**  
Passivhäuser, Lüftung mit Wärmerückgewinnung
- 08 Förderungen für Mobilität**  
Fahren mit Erdgas, E-Mobilität, E-Stromtankbox
- 10 Förderungen für Vereine**  
Individuelle Angebote
- 11 Förderungen für Arbeitsstätten**  
Energieeffizienz-Beratung
- 12 Weitere Klimaschutz-Angebote**  
Strom in Eigenregie, Mieterstrom, Energieausweis, Energiespar-Tipps, nachhaltige Energieprodukte
- 15 Förderrichtlinien**

## Werden Sie Klimapartner!

Weitere Informationen und die Antragsunterlagen für Ihr persönliches Förderprojekt erhalten Sie direkt bei uns:



**ServiceLine**  
0800 11 444 88



**E-Mail**  
klimapartner@mainova.de



**Internet**  
[www.mainova.de/klimapartner](http://www.mainova.de/klimapartner)



# Wir fördern Ihr Engagement!

Sie möchten die Umwelt in unserer Region nachhaltig entlasten und planen dazu konkrete Maßnahmen? Wir unterstützen Sie dabei – sowohl finanziell als auch mit unserem Know-how stehen wir Ihnen zur Seite.

Mit dem Mainova Klima Partner Programm fördern wir bereits seit Jahren aktiv den Klimaschutz und die Energiewende in unserer Region. Mit mehr als 3 Millionen Euro Fördermittel haben wir unsere Kunden und Partner erfolgreich bei ihren Vorhaben unterstützt.

## Gern fördern wir Ihr Projekt.

Auch Sie können davon profitieren, denn wir unterstützen Sie beratend und finanziell beim Einsatz besonders umweltschonender Technologien und Konzepte.

Unsere Fördermittel stehen Privatpersonen, Unternehmen und Vereinen zur Verfügung. Einzelheiten hierzu können Sie den jeweiligen Förderangeboten entnehmen.

## Positive Bilanz 2016.

Im Jahr 2016 haben wir mit 251 gemeinsamen Projekten mehr als 250 Tonnen CO<sub>2</sub> eingespart. Für diese positive Bilanz wurden die Förderprogramme der Mainova bereits durch den Bund für Umwelt und Naturschutz Hessen mit „sehr gut“ ausgezeichnet.

Gemeinsam mit Ihnen als Mainova Klima Partner wollen wir uns noch mehr für die Umwelt engagieren und haben deshalb in diesem Jahr die Förderung des Fernwärmeanschlusses für Privat- und Gewerbekunden, das Pachtmodell für Photovoltaik-Anlagen und neue Angebote rund um die Elektromobilität in unser Programm mit aufgenommen.

Bund für  
Umwelt und  
Naturschutz  
Deutschland



# Innovative Lösungen rund ums Heizen.

Rund 75 % der verbrauchten Energie im Haushalt fällt fürs Heizen an. Effiziente Lösungen lohnen sich hier besonders.



**Bis zu 800 € Förderung!**

## Heizungsmodernisierung.

Erdgasheizungen sind komfortabel, sparsam und klimaschonend. Unter den fossilen Energieträgern weist Erdgas die beste CO<sub>2</sub>-Bilanz auf. Umweltfreundlicher geht's nur mit erneuerbaren Energien. Wir unterstützen deshalb auch die Kombination von Erdgas und Solarthermie.

### Ihre Vorteile im Überblick:

- ▶ **Umweltschutz:** Erdgas verbrennt CO<sub>2</sub>-arm und ist einfach mit Solarthermie zur Warmwasserbereitung kombinierbar.
- ▶ **Komfort:** Erdgasheizungen brauchen wenig Platz und keinen Lagerraum für Vorräte.
- ▶ **Effizienz:** Erdgasheizungen sind sparsam und nutzen den Brennstoff optimal aus.
- ▶ **Zuverlässigkeit:** Erdgasheizungen sind wartungsarm und garantieren ein hohes Sicherheitsniveau.

**Wer kann gefördert werden?** Alle privaten Haus- und Wohnungsbesitzer, die auf eine moderne Erdgasheizung umstellen, können die Förderung erhalten. Voraussetzung ist ein vorhandener oder erschließbarer Zugang zum Erdgas-Grundversorgungsnetz und ein 2-jähriger Erdgasliefervertrag.

### Was und in welcher Höhe kann gefördert werden?

Maßnahme	Wohneinheit	Förderung
Heizungsumstellung auf Erdgas	1 – 2	250 €
	3 – 4	350 €
	5 – 6*	450 €
	Sportvereine	350 €
Heizungsumstellung inkl. Solarthermie	1 – 2	350 €
	3 – 4	450 €
	5 – 6*	550 €
	Sportvereine	450 €
Heizungsumstellung inkl. Solarthermie & Brennwerttechnik		800 €

\* Bei mehr als 7 Wohneinheiten Förderungshöhe auf Anfrage.

**Können bestehende Erdgasheizungen gefördert werden?** Wenn bereits vorhandene Erdgasheizungen modernisiert werden, steht Ihnen unsere Förderung ebenfalls offen:

Maßnahme	Förderung
Kesseltausch	200 €

## Mini-BHKW.

Bis zu 1.000 €  
Förderung!



Und das Beste: Wenn Sie mehr Strom produzieren als Sie verbrauchen, speisen Sie diesen automatisch ins Stromnetz ein. Dafür erhalten Sie eine zusätzliche, garantierte Vergütung. Willkommen in der Welt der dezentralen Energieerzeugung!

### Ihre Vorteile auf einem Blick:

- ▶ Aufgrund des hohen Wirkungsgrades eines Mini-BHKWs, sparen Sie Energiekosten.
- ▶ Bei der Strom-Netzeinspeisung verdienen Sie Geld.
- ▶ Sie profitieren von attraktiven Steuervorteilen.
- ▶ Sie schonen die Umwelt.

### Energie günstig selbst erzeugen.

Mit einem Mini-Blockheizkraftwerk (Mini-BHKW) geht Ihr Wunsch nach preiswerter und unabhängiger Energieerzeugung in Erfüllung. Anstelle einer konventionellen Heizung erzeugen Sie mit dieser zukunftsweisenden Technik nicht nur Ihre Wärme, sondern auch Strom selbst.

Die hocheffiziente Nutzung der eingesetzten Energie macht ein Mini-BHKW besonders umweltschonend. Das wird auch mit steuerlichen Vergünstigungen vom Staat honoriert.

### Unsere Förderung:

- ▶ **Gefördert wird:** Erwerb und Installation eines erdgasbetriebenen Mini-BHKWs mit bis zu 4 kW elektrischer Leistung in Privatgebäuden mit bis zu 6 Wohneinheiten.
- ▶ **Fördersumme:** bis zu **1.000 € Zuschuss**, abhängig von der elektrischen Leistung.

## Brennstoffzelle.

Brennstoffzellen zählen heute zu den effizientesten Systemen zur Energieumwandlung. Sie eignen sich hervorragend zur umweltschonenden Erzeugung von Strom und Wärme direkt vor Ort – vorzugsweise für Einfamilienhäuser.

### So rechnet sich's.

Brennstoffzellen entlasten die Umwelt und Ihre Brieftasche: Dank der hohen Effizienz kann die Kilowattstunde Strom mit einem Brennstoffzellen-Aggregat sehr günstig erzeugt werden. Zudem sparen Sie durch das Nebenprodukt Wärme weitere Energiekosten ein.

Bis zu 500 €  
Förderung!



### Unsere Förderung:

- ▶ **Gefördert wird:** Erwerb und Installation einer Brennstoffzelle mit bis zu 1 kW elektrischer Leistung in Privatgebäuden mit bis zu 6 Wohneinheiten.
- ▶ **Fördersumme:** bis zu **500 € Zuschuss** zu den Betriebskosten.

## Anschluss für Fernwärme.

**Bis zu 1.000 €  
Förderung!**



### So funktioniert Mainova Fernwärme.



**Die Vorteile liegen auf der Hand:** Sie erhalten jederzeit die benötigte Wärme in Ihrem Objekt und müssen sich keine Gedanken über Kauf und Wartung einer eigenen Heizungsanlage und über die Erfüllung entsprechender gesetzlicher Auflagen machen.

Neben den günstigen Betriebskosten können Sie mit Fernwärme auch beim Umbau Ihrer Immobilie sparen: Mit einem sehr niedrigen Primärenergiefaktor erreichen Sie die gesetzlichen Vorgaben zum energieeffizienten Bauen und Modernisieren.

### Nachhaltig wirtschaftlich.

Mit der Mainova Fernwärme entscheiden Sie sich für eine ökologische und sehr wirtschaftliche Form der Wärmeversorgung. Die Wärme wird in modernen Anlagen umweltschonend erzeugt und durch ein wärmege-dämmtes Rohrsystem direkt in Ihre Immobilie geleitet.

Maßnahme	Wohneinheit	Förderung
Heizungsumstellung auf Fernwärme für Privatkunden	1 – 3 WE	500 €
	4 – 6 WE	1000 €
Heizungsumstellung auf Fernwärme für Gewerbekunden bis Anschlußleistung 50 kW		1000 €

### Ihre Ansprechpartner für Wärmeversorgung:

Förderung	Ansprechpartner	Telefon	E-Mail
Heizungsmodernisierung & Fernwärmeanschluss	Thomas Engler	069 213-82343	t.engler@mainova.de
Mini-BHKW & Brennstoffzelle	Lutz Soellner	069 269128-045	lutz.soellner@ppt-energieberatung.de



# Effizientes Bauen.

Ziel der Förderung ist die stärkere Verbreitung von energiesparenden und zukunftsweisenden Baukonzepten. Passivhäuser und Wärmerückgewinnungsanlagen tragen zur Verringerung der Umweltbelastung in der Rhein-Main-Region bei.

## Passivhäuser.

**Bis zu 1.700 €  
Förderung!\***



Passivhäuser bieten größtmögliche Nachhaltigkeit sowie Wirtschaftlichkeit und ermöglichen behagliches und umweltschonendes Wohnen ohne aktives Heizungs- und Klimatisierungssystem. Die fachliche Betreuung liegt beim Energiereferat der Stadt Frankfurt.

### Unsere Förderung:

- ▶ **Gefördert wird** die Einschaltung eines erfahrenen Planungsbüros und Abschluss eines Bauprojektes nach Passivhausstandard.
- ▶ **Fördersumme: 1.700 Euro** Zuschuss für freistehende Häuser, **1.000 Euro** Zuschuss für Reihenhäuser.

\*Begrenzung auf max. 10 Förderungen

Förderbedingung ist der Einsatz von Lüftungskompaktgeräten, die aus Abluft Wärme zurückgewinnen.

## Lüftung mit Wärmerückgewinnung.

Lüftungsanlagen mit Wärmerückgewinnung leiten Abluft und Feuchtigkeit nach draußen und übertragen dabei mehr als 80% der darin enthaltenen Wärme an die einströmende Frischluft. Die Durchmischung von kalter Außenluft mit warmer Abluft über einen Plattenwärmetauscher hält die Wärme im Haus, die sonst beim Lüften verloren ginge.

Im Rahmen des Mainova Klima Partner Programms kann Mainova bei einer Wärmerückgewinnung von

über 80% die Investition in eine moderne Anlage zur kontrollierten Wohnraumlüftung fördern.

**Bis zu 800 €  
Förderung!**

### Ihre Vorteile:

- ▶ Schonung von Klima und natürlichen Ressourcen.
- ▶ Sparen von Energie und Senkung der Heizkosten.
- ▶ Ein gesundes, angenehmes Raumklima.
- ▶ Schutz der Bausubstanz der Immobilie.

### Ihre Ansprechpartner für effizientes Bauen:

Förderung	Ansprechpartner	Telefon	E-Mail
Passivhäuser	Wolfgang Steins	069 212-39439	wolfgang.steins@stadt-frankfurt.de
Lüftung mit Wärmerückgewinnung	Lutz Soellner	069 269128-045	lutz.soellner@ppt-energieberatung.de

# Mit Mainova die Zukunft erfahren.

Die Mainova unterstützt und entwickelt nachhaltige Mobilitätskonzepte und fördert Produkte zur Reduzierung der CO<sub>2</sub>-Emission.



**500 €  
Förderung!**  
(gewerblich + öffentlich)

## Fahren mit Erdgas.

Im Erdgasauto sparen Sie Kilometer für Kilometer bares Geld und schonen die Umwelt. Erdgas, verursacht fast keinen Feinstaub und deutlich geringere CO<sub>2</sub>-Emissionen als herkömmliche Kraftstoffe. Dadurch sparen Sie Steuern.

Die Anschaffungskosten eines Erdgasautos liegen oftmals nur leicht über denen der herkömmlichen Modelle, was die deutlich niedrigeren Spritkosten jedoch schnell wieder wettmachen. An mehr als 900 Zapfsäulen können Sie bundesweit kostengünstig tanken. Jetzt umsteigen und alle Vorteile sichern!

### Ihre Vorteile:

- ▶ **Erdgasautos** haben eine gute Klimabilanz, geringere Geräuschbelastungen, sind günstig in den Betriebskosten und sicher wie jedes andere Fahrzeug.
- ▶ **Förderung:** Beim Erwerb eines Erdgasautos mit Sonderwerbevertrag (Werbeaufkleber) erhalten Sie **500 Euro** Zuschuss.



## E-Mobilität.

**Bis zu 250 €  
Förderung!**



### Unsere Förderung:

- ▶ **250 Euro** Zuschuss beim Erwerb eines gebrauchten Elektro-Autos (bis 5 Jahre alt) mit Sonderwerbevertrag (Werbeaufkleber).
- ▶ **E-Roller** werden mit bis zu **150 Euro** gefördert.

### Zukunftsweisendes Konzept.

Elektro-Autos sind ein wichtiger Baustein für die Mobilität der Zukunft. Namhafte Automobilhersteller haben dies erkannt und gehen aktuell mit attraktiven Elektro-Fahrzeugen in Serie. Entscheiden Sie sich für leises und feinstaubfreies Fahren und tragen Sie somit zur Verbesserung der Klimabilanz bei.

### Einmal aufladen, bitte!

Elektrofahrzeuge tanken an der Stromtankstelle – und das zu 100 % CO<sub>2</sub>-frei. Mit unserem sauberen Naturstrom „Novanatur“, der aus Wasserkraft erzeugt wird, liefert Mainova die Basis für ökologisch sauberes Fahren. Den Strom stellen wir in einem dichten Netz aus 44 zentral platzierten Stromtankstellen in Frankfurt und dem Umland zur Verfügung. E-Fahrzeuge können so bequem und einfach während des Parkens geladen werden.

Mit diesem Frankfurter Modell hat Mainova das erste offene System zum Stromtanken im öffentlichen Bereich mit auf den Weg gebracht.

## NEU E-Stromtankbox.

**100 €  
Förderung!**  
(Mainova Wallbox)

Die Mainova „Wallbox“ lädt mit 11 – 22 kW bis zu zehn Mal schneller als eine gewöhnliche Haushaltssteckdose. Hierdurch ergibt sich eine durchschnittliche Ladezeit von nur einer Stunde. Selbstverständlich erfüllt die Mainova „Wallbox“ sämtliche gesetzlichen Anforderungen und Sicherheitsbestimmungen. Ein integrierter Strom-, Spannungs- und Energiemesser stellt sicher, dass Fahrzeuge mit unterschiedlichen Kabelquerschnitten geladen werden können.



**Internet**  
[www.mobil-mit-e.de](http://www.mobil-mit-e.de)

### Einsatzmöglichkeiten:

#### Mitarbeiter- und Kundenparkplätze von ...

- ▶ Innovativen und umweltbewussten Unternehmen,
- ▶ Hotels,
- ▶ Flottenbetreibern,
- ▶ Universitäten und
- ▶ Tief- und Parkgaragen, etc.



### Ihre Ansprechpartner für Mobilität:

Förderung	Ansprechpartner	Telefon	E-Mail
Fahren mit Erdgas	Team Energiedienstleistungen	0800 5895479	<a href="mailto:erdgasfahrzeug@mainova.de">erdgasfahrzeug@mainova.de</a>
E-Mobilität	Team Energiedienstleistungen	0800 5895479	<a href="mailto:emobilitaet@mainova.de">emobilitaet@mainova.de</a>

# Energieeffizienz für Hessens Sportanlagen und Vereine.

In Hessen gibt es weit über 10.000 Sportstätten. Den vor Ort benötigten Strom in Eigenregie zu erzeugen ist für Vereine attraktiv und wird von uns genauso gefördert, wie Projekte zur Verbesserung der Energieeffizienz.



**Energieberatung  
und Strom in  
Eigenregie**

## Im Team mit dem Landessportbund.

Sport ist ein wichtiger Faktor für die Lebensqualität vieler Menschen. Im Bereich Sport liegt der Mainova Umweltschutz besonders am Herzen.

In Zusammenarbeit mit dem Landessportbund Hessen e.V. unterstützt die Mainova gezielt einzelne Projekte und Maßnahmen, die zu einer besonders effizienten, ressourcenschonenden und umweltverträglichen Energienutzung beitragen.

## Unsere Förderung:

- ▶ **Gefördert werden:** Projekte für Betreiber von Sportanlagen im Rahmen des allgemeinen Klima Partner Programms und nach Beratung durch den Landessportbund Hessen e.V.
- ▶ **NEU – Strom in Eigenregie:** Für Vereine, soziale Einrichtungen und Vereinigungen für gesellschaftliches Engagement gibt es eine Förderung für das Pachten einer PV-Anlage zur eigenen Stromproduktion. Siehe Seite 12.

<b>Förderhöhen:</b> Eigenstrom-Anlagen bis 30 KW	<b>500 €</b>
Eigenstrom-Anlagen 31 bis 50 KW	<b>750 €</b>
Eigenstrom-Anlagen über 50 KW	<b>1.000 €</b>

## Weitere Informationen und Beratung:

**Ansprechpartner**  
Jens Prüller



**Telefon**  
069 6789 277



**E-Mail**  
jprueller@lsbh.de



# Energieeffizienz für Geschäfts- und Gewerberäume.

Die Umweltbilanz von Geschäfts- und Gewerberäumen wird in großen Teilen vom Verhalten der Menschen, die dort arbeiten, bestimmt. Wir fördern das grüne Bewusstsein aller Mitarbeiter.

Gewerbebetrieben bietet die Mainova eine individuelle Effizienzberatung direkt vor Ort in ihren Räumlichkeiten an. Größere Unternehmen profitieren darüber hinaus von den durch das Klima Partner Programm geförderten Mainova Aktionstagen, die neben dem Schwerpunkt eines effizienten Stromeinsatzes auch Wärme und Wasser zum Thema haben können.

## Ihre Vorteile:

- ▶ Senkung des individuellen Energieverbrauchs.
- ▶ Verminderung der CO<sub>2</sub>-Emissionen.
- ▶ Verbesserung des Unternehmensimages.

## Unsere Förderung:

- ▶ **Gefördert wird:** Konzeption, Organisation und Durchführung von Aktionstagen in Geschäftsgebäuden zum energiebewussten Verhalten der Beschäftigten.
- ▶ **Auf Anfrage:** Energieeffizienz-Beratung für Gewerbebetriebe

## Weitere Informationen und Beratung:

**Ansprechpartner**  
Christian Wilk



**Telefon**  
0800 44 999 88



**E-Mail**  
c.wilk@mainova-servicedienste.de

Lothar König



0800 44 999 88



l.koenig@mainova-servicedienste.de





# Weitere Klimaschutz-Angebote.

Mit den folgenden Mainova Produkten und Services schonen Sie nicht nur die Umwelt, sondern auch Ihr Portmonee. Besser geht's nicht!

## Strom in Eigenregie.

Mit Mainova Eigenstrom geht Ihr Wunsch nach selbst erzeugtem Strom in Erfüllung. Sie pachten von uns eine hocheffiziente Photovoltaikanlage (PV-Anlage) und profitieren vom selbst produzierten Strom. So machen Sie sich unabhängiger von künftigen Strompreisentwicklungen und erhalten obendrein eine garantierte Vergütung für den nicht selbst verbrauchten Strom, der automatisch ins Stromnetz eingespeist wird.

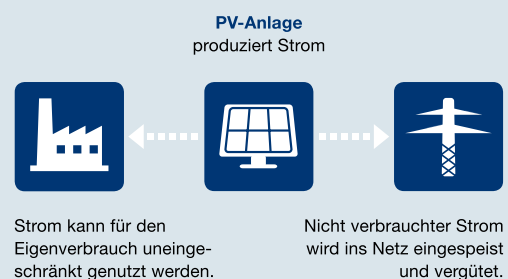


## Eigenstrom – Pachten statt kaufen.

Von Mainova Eigenstrom zu profitieren ist ganz einfach:

- ▶ Wir übernehmen die Investitionskosten für Sie.
- ▶ Sie pachten Ihre PV-Anlage bei uns.
- ▶ Den mit dieser Anlage produzierten Strom können Sie uneingeschränkt nutzen.
- ▶ Der nicht selbst verbrauchte Strom wird automatisch ins Stromnetz eingespeist und vergütet.

### So funktioniert Mainova Eigenstrom



## Mieterstrom.

Mainova installiert PV-Anlagen auf den Dächern von ausgesuchten Wohnhäusern und bietet den damit erzeugten Strom direkt den Mietern vor Ort an. Diese dezentrale Lösung zur Stromerzeugung ist besonders umweltschonend und trägt dazu bei, die geplanten Klimaschutzziele unserer Stadt zu erreichen.

### Unser Rundum-Sorglos-Paket



## Mainova daheim Solar.



Profitieren Sie jetzt als Hausbesitzer von den Vorteilen einer Photovoltaikanlage mit Speicher. Mit den Mainova daheim Solar-Lösungen können Sie damit selbst erzeugten Strom rund um die Uhr nutzen – also auch dann, wenn die Sonne nicht scheint.

Bis zu 70 % Ihres Strombedarfs können Sie hierdurch abdecken und zukünftig sogar Elektroautos laden. Das ist wirtschaftlich attraktiv, senkt Ihre Energiekosten und Sie gestalten aktiv die Energiewende mit.

Beim Kauf eines Mainova daheim Solar-Pakets können Sie jetzt eine zusätzliche Förderung für den Stromspeicher erhalten.

## Energieausweis.

Den Energieausweis von Mainova erhalten Sie günstig und bequem online. Auf unserer Website geben Sie einfach die relevanten Daten Ihrer Immobilie ein und erhalten innerhalb weniger Tage Ihren Energieausweis bequem zum Ausdrucken als PDF zugeschickt.

### So einfach bestellen Sie.



#### Telefon

0800 5895480



#### E-Mail

[energieausweis@mainova.de](mailto:energieausweis@mainova.de)



#### Internet

[www.mainova.de/energieausweis](http://www.mainova.de/energieausweis)

## Energiespar-Tipps.

Sie möchten schonend mit unseren Energie- und Wasserressourcen umgehen, ohne auf Komfort zu verzichten? Im Internet finden Sie bei uns umfangreiche Anregungen und Tipps fürs Energie sparen.



#### Internet

[www.mainova.de/energiesparen](http://www.mainova.de/energiesparen)

### Ihr Ansprechpartner für die Eigenproduktion von Strom:

#### Ansprechpartner

Irmgard Jaschkowski



#### Telefon

069 213 23578



#### E-Mail

[i.jaschkowski@mainova.de](mailto:i.jaschkowski@mainova.de)

# Nachhaltige Energieprodukte.

Auch bei der Wahl Ihres Strom- und Erdgasprodukts können Sie mit Mainova der Umwelt Tag für Tag Gutes tun.

## Ökostrom Novanatur.

**Mit unserem Ökostrom Novanatur entlasten Sie das Klima nachhaltig:** CO<sub>2</sub>-Emissionen, die bei der herkömmlichen Stromerzeugung mit fossilen Energieträgern entstehen, werden dauerhaft eingespart.

Novanatur wird dabei in erster Linie aus der Wasserkraft des Mains in den Wasserkraftwerken Griesheim und Eddersheim gewonnen – vom TÜV SÜD geprüft und bescheinigt. So können Privathaushalte und

Unternehmen einen ökologisch sinnvollen Beitrag zum regionalen Klimaschutz leisten.

### Ihre Vorteile:

- ▶ **100 % Ökostrom**
- ▶ **12 Monate Preisgarantie** – ausgenommen Steuer und Umlagen
- ▶ **TÜV SÜD zertifiziert**

## Mainova Erdgas KlimaPlus.

Erdgas ist ein besonders umweltfreundlicher Energieträger. Dennoch entsteht auch bei der Verbrennung von Erdgas klimaschädliches Kohlendioxid.

Mit unserer Tarifoption Mainova Erdgas KlimaPlus können Privathaushalte und Unternehmen die unvermeidlichen CO<sub>2</sub>-Emissionen, die beim Erdgasverbrauch entstehen, an anderer Stelle wieder ausgleichen.

Denn wählen Sie die Option zu Ihrem bestehenden Erdgas-Liefervertrag hinzu, kauft die Mainova für Ihren KlimaPlus-Beitrag Zertifikate, durch die internationale Klimaschutzprojekte finanziert werden. So tragen unsere Privatkunden in der Region dazu bei, dass der CO<sub>2</sub>-Ausstoß weltweit sinkt – und Unternehmen aus Rhein-Main werden zum Vorbild für ihre Geschäftspartner, Mitarbeiter und Kunden in ganz Deutschland.

### Weitere Informationen und Beratung:

#### Privatkunden:



[www.novanatur.de](http://www.novanatur.de)  
[www.mainova.de/klimaplus](http://www.mainova.de/klimaplus)



**ServiceLine**  
0800 11 444 88

#### Geschäftskunden:



[www.mainova.de/business-novanatur](http://www.mainova.de/business-novanatur)  
[www.mainova.de/erdgas-klimaplus](http://www.mainova.de/erdgas-klimaplus)



**Mainova BusinessLine**  
0800 55 333 88



# Unsere Förderrichtlinien auf einen Blick.

Damit wir Ihr Projekt bei der Förderung berücksichtigen können, sind die folgenden Teilnahmebedingungen zu erfüllen.

## Das Wichtigste im Überblick:

Soll Ihr Vorhaben gefördert werden, muss es generell folgende Merkmale aufweisen:

- ▶ Ihr Projekt wird im Netzgebiet der Mainova durchgeführt.
- ▶ Sie haben Ihr Vorhaben bei Antragstellung noch nicht begonnen oder fertiggestellt.
- ▶ Bei mehreren zeitgleichen Projekten ist lediglich die Förderung eines Projektes möglich.
- ▶ Die Umsetzung der von der Mainova geförderten Maßnahme sollte im Jahr 2017 abgeschlossen sein.
- ▶ Sie haben einen Liefervertrag mit der Mainova oder schließen einen solchen ab und bleiben mindestens 2 Jahre Kunde.
- ▶ Bei einigen Förderangeboten benötigt die Mainova einen Gesamtfinanzierungsplan bzw. eine Wirtschaftlichkeitsberechnung von Ihnen.
- ▶ Bei Erdgasfahrzeugen ist eine Zulassung im Netzgebiet der Mainova notwendig. Bei Elektrofahrzeugen im Liefergebiet der Mainova.
- ▶ Die Auszahlung Ihrer Fördermittel erfolgt nach Einreichung einer Rechnung bzw. eines Nachweises über die Durchführung des Projektes.
- ▶ Ihr Projekt wird nicht ausreichend mit anderen Mitteln gefördert.

Bitte beachten Sie, dass unsere Fördermittel begrenzt sind.

Verbindliche Richtlinien für unsere Förderangebote und Ihren Förderantrag erhalten Sie von Ihren jeweiligen Ansprechpartnern bei der Mainova.

## Werden Sie Klimapartner!

Weitere Informationen und die Antragsunterlagen für Ihr persönliches Förderprojekt erhalten Sie direkt bei uns:



**ServiceLine**  
0800 11 444 88



**E-Mail**  
klimapartner@mainova.de



**Internet**  
[www.mainova.de/klimapartner](http://www.mainova.de/klimapartner)

**Mainova AG**  
Solmsstraße 38  
60623 Frankfurt am Main  
[www.mainova.de](http://www.mainova.de)

