

KLIMA.SCHUTZ.AKTION! OFFENBACH

Kostenlose Energieeffizienz- beratung für Unternehmen



- ▶ **Kosteneinsparung**
- ▶ **Wettbewerbsfähigkeit**
- ▶ **Innovative Technik**
- ▶ **Imagegewinn**
- ▶ **CO₂-Minderung**

Amt für Umwelt, Energie und Klimaschutz

Offenbach
am Main

OF

UNSERE PARTNER

IHK Offenbach am Main

Wirtschaftsförderung – Offenbach am Main

Kreishandwerkerschaft – Stadt und Kreis Offenbach



Kostenlose Energieeffizienzberatung für Unternehmen

Die ersten 5 Unternehmen
bekommen von uns zusätzlich
einen Zuschuss von 150 € zur
Maßnahmenumsetzung!



Inhalt

Klimakonzept 2035 und Anpassungskonzept	2
Wir brauchen starke Partner!	4

Energieberatung der Stadt Offenbach.....	5
Was ist die Energieeffizienzberatung?	5
Wie profitiert Ihr Unternehmen von der Energieeffizienzberatung?	5
Was passiert bei der Energieeffizienzberatung?	5

Sparen Sie Ihre Energie und machen Sie es sich einfach!.....	6
Kosteneinsparungen bei branchenübergreifenden Technologien	6
Kosteneinsparungen beim Nutzerverhalten der Mitarbeitenden	7
Kosteneinsparungen bei Strom und Heizung	7
Kosteneinsparungen durch Energiecontrolling	8
Kosteneinsparungen durch Energiesparcontracting	8
Kosteneinsparungen durch Prozessoptimierung	9
Kosteneinsparungen durch Gebäudeoptimierung	9
Kosteneinsparungen durch angepasste Mobilitätsstrukturen	10

Offenbacher Unternehmen	12
--------------------------------------	-----------

Fördermöglichkeiten für Unternehmen	13
--	-----------

Angebote unserer Partner	14
---------------------------------------	-----------

Impressum	17
-----------------	----

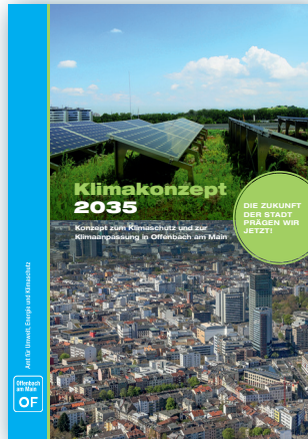
KLIMAKONZEPT 2035 UND ANPASSUNGSKONZEPT

Die Stadt Offenbach am Main arbeitet seit 2009 an den Themen Klimaschutz und Klimaanpassung und war Gründungsmitglied der Klima-Kommunen der Hessischen Landesregierung. Das erste Klimakonzept wurde 2010 veröffentlicht, das Klimaanpassungskonzept folgte 2017.

Neben den Energieeffizienzberatungen für Unternehmen, sind wir in verschiedenen Bereichen aktiv, wie die folgende Auswahl zeigt:

Klimakonzept 2035

Das Konzept bündelt insgesamt 62 Maßnahmen aus neun Handlungsfeldern. Das Ziel ist klar: Bis 2050 ist Offenbach weitestgehend klimaneutral. Als Zwischenziel soll 2035 erreicht sein, dass nur noch 4 t CO₂eq pro Einwohner*in emittiert werden. Gleichzeitig soll die Stadt resilient gegenüber den Auswirkungen des Klimawandels werden, um Menschen zu schützen und die Lebensqualität zu erhalten.

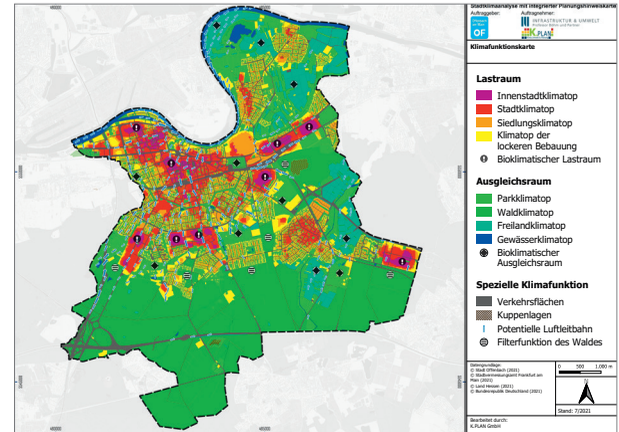


Projekte zur Klimaanpassung

Wir entwickeln und organisieren Werkzeuge, damit sich Offenbach den nicht vermeidbaren Folgen des Klimawandels anpasst. Einige Beispiele:

Seit 2021 verfügen wir über aktualisierte Klimafunktions- und Planungshinweiskarten. Sie zeigen, welche Bereiche der Stadt klimatisch belastend und entlastend sind und was die räumliche Planung speziell vor Ort beachten sollte.

Die Starkregengefahrenkarten zeigen dagegen gefährdete Bereiche bei Starkregenereignissen.



Oben:
Klimafunktionskarte

Links:
Starkregengefahrenkarte
(Ausschnitt)

Mit dem 2020 verabschiedeten Hitzeaktionsplan schaffen wir zudem, dass wichtige Akteure Hitze警告ungen erhalten und geeignete Maßnahmen in ihrem Einflussbereich umsetzen. Dieser wird stets weiterentwickelt.

Die 2022 in Kraft getretene Entsiegelungsrichtlinie bietet finanzielle Anreize, wenn Sie entsiegeln und so einen Beitrag zur Klimaanpassung auf Ihrem Grundstück leisten.



WIR BRAUCHEN STARKE PARTNER!

WIR BRAUCHEN SIE! MACHEN SIE MIT!

Auch Sie können die Energie- und Kosteneffizienz Ihres Unternehmens steigern und Ihr Unternehmen gegen die Folgen des Klimawandels schützen.

Leisten Sie so einen aktiven Beitrag zum Klimaschutz und Klimaanpassung in Offenbach!



Ihr Ansprechpartner für Klimaschutz und Klimaanpassung:

Stadt Offenbach am Main
Amt für Umwelt, Energie
und Klimaschutz

Telefon: 069 – 8065-2557

E-Mail: umweltamt@offenbach.de

www.offenbach.de/klimaschutz



ENERGIEBERATUNG DER STADT OFFENBACH

Was ist die Energieeffizienzberatung?

Wir kommen zu Ihnen! Wir unterstützen Sie durch unsere zweistündige, anbieterneutrale und kostenlose Vor-Ort-Beratung. Senken Sie Ihre Betriebskosten durch erhöhte Energieeffizienz und die Nutzung erneuerbarer Energien. Wir zeigen Ihnen dafür erforderliche Handlungsmöglichkeiten und Unterstützungsangebote (z. B. Fördermittel) auf.

Wie profitiert Ihr Unternehmen von der Energieeffizienzberatung?

- ▶ Niedrigere Betriebskosten
- ▶ Unabhängigkeit von steigenden und schwankenden Energiekosten
- ▶ Höhere Energieeffizienz
- ▶ Wettbewerbsvorteil
- ▶ Verbesserte CO₂-Bilanz
- ▶ Innovative und verbesserte Technik sowie optimierte Prozesse
- ▶ Transparente Informationen über Fördermöglichkeiten

Durch unsere gebündelten Informationen sparen Sie viel Zeit, die Sie sonst benötigt hätten, um sich selbst dem Thema anzunähern.

Was passiert bei der Energieeffizienzberatung?

Wir bieten Ihnen in Zusammenarbeit mit einem qualifizierten Energieberaterbüro eine unabhängige zweistündige Vor-Ort-Beratung. Diese beinhaltet:

- ▶ Besichtigung Ihres Unternehmens (Bausubstanz, Haustechnik, Produktionstechnik) auf Wunsch
- ▶ Sichtung Ihrer momentanen Betriebskosten auf Wunsch
- ▶ Aufzeigen verschiedener investiver und nicht-investiver Handlungsmöglichkeiten
- ▶ Aufzeigen von Fördermöglichkeiten
- ▶ Beratung zum weiteren Vorgehen
- ▶ Ihren persönlichen Kurzbericht mit dem ermittelten Einsparungspotential in Ihrem Unternehmen
- ▶ Persönliche Vorstellung der Auswertungen

SPAREN SIE IHRE ENERGIE UND MACHEN SIE ES SICH EINFACH!

Die folgenden Seiten geben Ihnen einen ersten Eindruck, welche Möglichkeiten in verschiedenen Bereichen bestehen und wie schnell und einfach sich dadurch Einsparungen erzielen lassen.



Für weitere Informationen besuchen Sie uns auch unter www.offenbach.de/klimaschutz unter „Gebäude & Energie“!

Kosteneinsparungen bei branchenübergreifenden Technologien

Allein der Bereich der sogenannten Querschnittstechnologien birgt große Energieeinsparpotenziale:

- ▶ Beleuchtung: bis zu 70 %
- ▶ Wärmeversorgung: bis zu 30 %
- ▶ Lüftungsanlagen: bis zu 25 %

Weitere Ansatzpunkte, mit denen Sie viel Geld sparen können

- ▶ Wärmedämmung
- ▶ Heizung
- ▶ Wärmerückgewinnung
- ▶ Kraft-Wärme-Kopplung
- ▶ Lüftung, Klimatisierung, Kühlung
- ▶ Druckluft
- ▶ Erneuerbare Energien
- ▶ Blindstromkompensation
- ▶ Elektromotoren und Antriebe
- ▶ Gebäudeautomation
- ▶ Energieoptimierte EDV, Green IT
- ▶ Fuhrpark, Logistik

Vorteil:
Sie müssen nicht in die eigentlichen Fertigungsprozesse Ihres Unternehmens eingreifen.



Beispiel
Druckluftoptimierung:
Investition: 61.000 Euro
Einsparung: 92.000 Euro/a

Beispiel
Pumpenoptimierung:
59% Kosteneinsparung

Beispiel
Kraft-Wärme-Kopplung:
Nutzung des Brennstoffs
zu mehr als 90 %

Kosteneinsparungen beim Nutzerverhalten der Mitarbeitenden

In diesem Bereich lässt sich erfahrungsgemäß ohne oder mit nur sehr geringen Investitionen sehr effektiv Strom einsparen.

Das können einfach Dinge sein, wie

- ▶ Licht ausschalten, wenn es nicht benötigt wird!
- ▶ Stand-by Betriebe vermeiden!
- ▶ Richtig lüften!
- ▶ Die Heizung nach Feierabend herunterdrehen!
- ▶ Rollläden nach Feierabend herunterfahren!
- ▶ Abschalten von Maschinen in Arbeitspausen oder Verwendung von Zeitschaltuhren!
- ▶ Mitarbeitermobilität (Jobticket, Elektromobilität, Fahrgemeinschaften)



Hinweise zu Beispielprojekten und weiteren Informationen geben wir Ihnen gerne.

Kosteneinsparungen bei Strom und Heizung

Durch den Einsatz erneuerbarer Energien können Sie sich von stark steigenden und schwankenden Energiepreisen unabhängig machen.

Folgende Möglichkeiten bieten sich dazu an

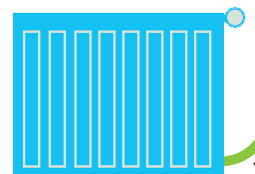
- ▶ Stromanbieterwechsel
- ▶ Warmwasser durch solarthermische Anlagen
- ▶ Gebäudebeheizung durch Solar-Luft-Kollektoren
- ▶ Stromerzeugung durch Photovoltaik oder BHKW
- ▶ Gebäudebeheizung z. B. durch Verbrennung von Holzabfällen
- ▶ Wärmepumpen
- ▶ Verwendung von Lebensmittelabfällen in Biogasanlagen

Einsparpotenzial Nutzerverhalten:
5–15 %



Energieverbrauch durch Heizungen:
ca. 50 %

ON OFF



Kosteneinsparungen durch Energiecontrolling

Aller Anfang ist schwer! Doch es ist möglich und Energiecontrollingsysteme sind ein erster Schritt, Energieeinsparpotenziale in Ihrem Betrieb aufzudecken und langfristig entsprechende Optimierungsmöglichkeiten zu entwickeln.

Was macht ein Energiecontrollingsystem?

- ▶ Erfassung von Lastverläufen
- ▶ Erfassung von Energieverbräuchen
- ▶ Aufzeigen von Einsparpotenzialen beim Verbrauch
- ▶ Aufzeigen von Einsparpotenzialen bei Ihren Kosten

In der Folge werden:

- ▶ Lastspitzen bei den Energieverbräuchen minimiert
- ▶ Verschwendungen erkannt und behoben
- ▶ Prozess- und Betriebsabläufe vereinfacht
- ▶ Energiekosten gesenkt
- ▶ ein spezifisches Energiemanagement entwickelt

Kosteneinsparungen durch Energiesparcontracting

Was ist Energiesparcontracting?

Man versteht darunter ein vertraglich geregeltes Betriebs- und Finanzierungsverfahren, bei dem ein Contractor die Planung, Umsetzung und Finanzierung von Energiesparmaßnahmen verschiedenster Art übernimmt.

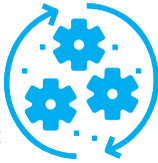
Das hat folgende Vorteile:

- ▶ Verpflichtung des Contractors die erforderlichen Investitionen zu decken, so trägt das Unternehmen kein Investitionsrisiko
- ▶ Verpflichtung des Contractors den Erfolg zu garantieren
- ▶ Optimierung der Gebäudetechnik und des Anlagenbetriebs
- ▶ Steigerung der Produktivität und des Komforts des Gebäudes/der Anlage



Kosteneinsparungen durch Prozessoptimierung

- ▶ Bringen Sie Ihre Anlagen auf den neuesten Stand der Technik!
- ▶ Achten Sie beim Neukauf von Geräten auf die Energieeffizienzklasse!
- ▶ Achten Sie beim Neukauf darauf, dass die Motorenleistung an die Anforderung angepasst und nicht überdimensioniert sind!
- ▶ Nutzen Sie Prozessabwärme für die Erwärmung von Luft oder Wasser!
- ▶ Setzen Sie bedarfsgerechte Steuerung Ihrer Anlagen ein!



Kosteneinsparungen durch Gebäudeoptimierung

Die Verbesserung verschiedener Gebäudebestandteile kann zu erheblichen Energieeinsparungen führen, denn ein sehr großer Teil des Energieverbrauchs wird für die Beheizung bzw. Kühlung von Gebäuden verwendet.

Daher ist es sinnvoll den Zustand der folgenden Bauteile zu betrachten

- ▶ Dämmung der Außenwände
- ▶ Dämmung der Dächer
- ▶ Fenster
- ▶ Außentüren
- ▶ Bodenplatten
- ▶ Kellerdecken
- ▶ Sonnenschutz





Kosteneinsparungen durch angepasste Mobilitätsstrukturen

Die Mobilität Ihres Unternehmens lässt sich so organisieren, dass finanzielle Ressourcen effizient eingesetzt werden und Sie gleichzeitig einen Beitrag zum Klimaschutz in Offenbach leisten. Gerne unterstützen wir Sie dabei!

Betriebliches Mobilitätsmanagement

Die NiO – Nahverkehr in Offenbach GmbH aus dem Stadtwerke-Geschäftsfeld Mobilität bietet mit ihrem Partnerunternehmen ivm GmbH (Integriertes Verkehrs- und Mobilitätsmanagement Region Frankfurt RheinMain) das Beratungsprogramm süd-hessen effizient mobil an. Unternehmen erhalten im Rahmen des Programms umfassende Unterstützung bei der Erarbeitung und Umsetzung eines betrieblichen Mobilitätskonzepts. Das Angebot ist für Sie kostenfrei.

Folgende Maßnahmen können Bestandteil eines maßgeschneiderten Mobilitätskonzepts sein:

- ▶ Förderung der Nutzung des ÖPNV (z. B. Jobticket)
- ▶ Fahrradförderung
- ▶ Förderung von Elektromobilität
- ▶ Förderung der Nahmobilität durch Aufwertung von Wegen
- ▶ Effizienzsteigerung im Fuhrpark und Integration von Car-Sharing u.v.m.

eMobil – Elektromobiles Car- und Bike-Sharing

eMobil ist ein stationsflexibles Verleihsystem das vom Stadtwerke-Unternehmen OVB Offenbacher Verkehrs-Betriebe GmbH und dem Rhein-Main-Verkehrsverbund betrieben wird. Insgesamt stehen sechs Elektroautos und 20 Pedelecs an den Stationen am Rathaus, am Nordring, am Ostendplatz in Bieber, am Kurhessenplatz in Rumpenheim, in Tempelsee und an den Eichen zur Verfügung und bieten sich gerade für Dienstfahrten an. Die Ausleihe kann nach einmaliger Registrierung über die eMobil-App, die eMobil-Website oder die Stele vor Ort erfolgen. Die Rückgabe der gemieteten Fahrzeuge erfolgt an einer Station Ihrer Wahl. Ein Firmen-Account kann von mehreren Mitarbeitern genutzt werden.



Alle Infos finden Sie unter
emobil-rheinmain.de.

emobil

Ihre Ansprechpartnerin:

Janine Mielzarek

E-Mail: info@emobil-rheinmain.de



AKTIV IN SACHEN ENERGIEEFFIZIENZ: OFFENBACHER UNTERNEHMEN

Firma Rode – schöner baden, zeitgerecht heizen

Durchgeführte Maßnahmen:

- ▶ Vollständige Dämmung der Gebäudehülle
- ▶ Austausch von Fenstern und Türen
- ▶ Austausch der vorhandenen Heizungsanlage durch eine Geothermieanlage
- ▶ Einbau einer Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung
- ▶ Installation einer thermischen Solaranlage
- ▶ durchgeführte Maßnahmen:



Sheraton Offenbach Hotel

Durchgeführte Maßnahmen:

- ▶ Wechsel von circa 50 % der Leuchtmittel zu LED
- ▶ Wärmerückgewinnung für die Lüftung der Hotelzimmer und Hotellobby
- ▶ Bezug von Fernwärme
- ▶ Konsequente Mülltrennung



Hain Büro- und Computertechnik GmbH

Durchgeführte Maßnahmen:

- ▶ Anpassung der vorherigen Lichtquellen im Unternehmen
- ▶ Austausch alter Telekommunikationsgeräte in neuere, energieoptimierte Modelle
- ▶ Austausch vorhandener IT-Geräte in verbrauchsärmere Modelle



AUF BUNDES- UND LANDESEBENE STEHEN UNTERNEHMEN VER- SCHIEDENE FÖRDERMÖGLICHKEITEN UND INFORMATIONANGEBOTE ZUR VERFÜGUNG, U. A.:

Bundeswirtschaftsministerium und KfW Bank

Zinsgünstige Kredite für Investitionen zur Umsetzung und weitere Fördermöglichkeiten zu verschiedenen Themen

Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA)

- a) Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG): Einzelmaßnahmen im Bestand
- b) Bundesförderung für Energie- und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft
- c) BAFA Kälte & Klimaanlage
- d) Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG-G)
- e) Bundesförderung für Energieberatung für Nichtwohngebäude, Anlagen und Systeme ...

Hessen-PIUS

Beratungen zum produktintegrierten Umweltschutz

Energetische Förderung im Rahmen des Hessischen Energiegesetzes

Offenbacher Entsiegelungsrichtlinie

Die Stadt Offenbach fördert Sie finanziell, wenn Sie auf Ihrem Gelände entsiegeln und etwas zur Klimaanpassung beitragen.

Mehr Informationen unter
www.offenbach.de/entsiegelung



Die Fördermittellandschaft verändert sich oft schnell. Daher ist es wichtig, die Fördermittel tagesaktuell zu prüfen. Die Energieeffizienzberatungen helfen, für Sie passende und aktuelle Fördermöglichkeiten zu finden.

IHK OFFENBACH AM MAIN

Ihr Ansprechpartner auch beim Thema Energieeffizienz

Der Klimawandel sowie ständig steigende Energiepreise stellen eine große Herausforderung vor allem für die Wirtschaft dar. Damit Unternehmen am Produktionsstandort Deutschland weiterhin wirtschaftlich produzieren können, werden daher Energieeffizienzmaßnahmen immer wichtiger.

Experten gehen davon aus, dass in Unternehmen noch gewaltige Energieeinsparpotenziale und damit die Möglichkeit Kosten zu sparen, schlummern. Je nach Bereich betragen die Einsparpotenziale zwischen 30 und 70 Prozent.

Gemeinsam mit starken Partnern aus Stadt und Kreis, aber auch mit national und international erfahrenen Experten, leistet die IHK Offenbach am Main Aufklärungsarbeit über die Möglichkeiten im Bereich Energieeffizienz, in den einzelnen Querschnittstechnologien und für die unterschiedlichen Branchen. Die IHK stärkt dabei den Know-how-Transfer zwischen Wirtschaft und Wissenschaft und berät unter anderem über den Stand der Technik oder staatliche Fördermöglichkeiten. Die IHK kooperiert mit der Stadt Offenbach beim Projekt „Kostenlose Energieeffizienzberatung in Unternehmen“. Dieses gemeinsame Angebot ergänzt die zahlreichen Angebote der IHK um den wichtigsten, nämlich den ersten Schritt.

Die weiteren Angebote der IHK finden Sie im Internet unter www.offenbach.ihk.de oder bleiben Sie auf dem Laufenden mit dem



E-MAIL-NEWSLETTER
 Mit unserem E-Mail-Newsletter „ECO-Post“ informieren wir Sie kostenlos und regelmäßig.
 Einfach online anmelden unter:
www.offenbach.ihk.de/newsletter/



Ihre Ansprechpartner:

IHK Offenbach am Main, Kompetenzfeld Nachhaltigkeit
 Peter Sülzen, Telefon: 069 – 8207-244
 E-Mail: suelzen@offenbach.ihk.de
www.offenbach.ihk.de

WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG STADT OFFENBACH

Die Offenbacher Wirtschaftsförderung ist der zentrale Ansprechpartner für alle Belange bereits ansässiger und ansiedlungsinteressierter Unternehmen. Hierbei versteht sich die Wirtschaftsförderung als Schnittstelle zwischen Wirtschaft, Verwaltung und Stadtpolitik, mit dem Ziel den Wirtschaftsstandort Offenbach konkurrenzfähig, attraktiv und zukunftssicher zu gestalten und den Unternehmen optimale Rahmenbedingungen zu bieten. Die Betreuung der ansässigen und ansiedlungswilligen Unternehmen nimmt hier eine wichtige Stellung ein.

Unser Leistungskatalog im Bereich Firmenbetreuung umfasst:

- ▶ Zentraler Ansprechpartner für alle Belange der Wirtschaft,
- ▶ Unterstützung bei standortspezifischen Aktivitäten wie z. B. Ausbau, Umbau, Erweiterung, Modernisierung oder Verlagerung,
- ▶ Unterstützung bei der Suche nach einem geeigneten Standort bei anstehenden Verlagerungsvorhaben,
- ▶ Vertretung der Unternehmensinteressen gegenüber Genehmigungsbehörden, Ämtern oder Institutionen, z. B. bei Investitionsvorhaben,
- ▶ Herstellung von Kontakten zu relevanten Akteuren, so z. B. zur Energieeffizienzberatung der Stadt Offenbach



Bei Fragen und für weitere Informationen rund um den Standort Offenbach am Main stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



Wirtschaftsförderung
und Liegenschaften

Ihr Ansprechpartner:

Stadt Offenbach am Main
 Telefon: 069-8065-3206
 E-Mail: wirtschaftsfoerderung@offenbach.de
www.offenbach.de/wirtschaft

KREISHANDWERKERSCHAFT – STADT UND KREIS OFFENBACH

Das Handwerk ist in die Prozesse „erneuerbare Energien“, „Innovative Technologien“ und „Energieeffizienzmaßnahmen“ tagtäglich eingebunden. Es vereint die Technik und das notwendige Know-how, um Energieeinsparmaßnahmen praktisch und erfolgreich umzusetzen!

Ergänzend zum Beratungsangebot der Stadt Offenbach stehen wir für das breite Themenspektrum Energieeffizienz, Fördermöglichkeiten und Innovative Technologien als Experte mit unserem Wissen für Sie bereit.

Energieberatung für Handwerksbetriebe

Reduzieren Sie Ihre Betriebskosten und verbessern Sie dadurch Ihre Wettbewerbsfähigkeit.

Wir bieten ein kostenfreies Impulsgespräch vor Ort mit den Schwerpunkten:

- ▶ Gebäudetechnik
- ▶ Energie in Büro und Ladengeschäft
- ▶ Querschnittstechnologien
- ▶ Energiekostencheck
- ▶ Fördermöglichkeiten



Erleben Sie qualifiziertes
Handwerk vor Ort und
Energieeffizienz durch
Innovation.



Ihr Ansprechpartner:

**Kreishandwerkerschaft
Stadt und Kreis Offenbach**
Uwe Czupalla
Telefon: 069-98945824
E-Mail: czupalla@kh-of.de
www.kh-of.de

Herausgeber:

Magistrat der Stadt Offenbach
Amt für Umwelt, Energie und Klimaschutz
Kaiserstraße 39
63065 Offenbach am Main
www.offenbach.de/klimaschutz
umweltamt@offenbach.de

Text und Recherche:

Stadt Offenbach, Amt für Umwelt, Energie und Klimaschutz:
Martin Rau, David Stoitner, Alexander Jeschke

Gestaltung:

Elke Böhm

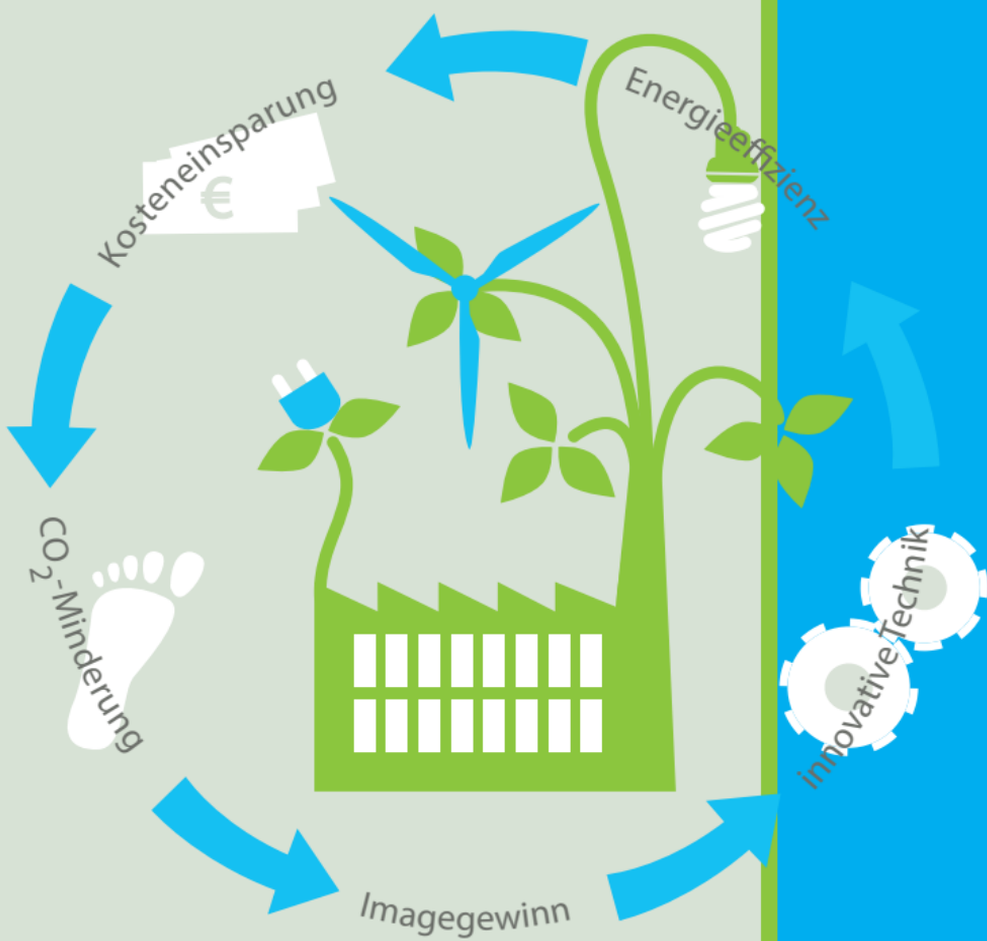
Grafiken/Bilder:

Johanna Wagner (Titel, Seite 2-3), Stadt Offenbach (Klimafunktionskarte und Starkregengefahrenkarte: Seite 3), pixabay (Blumenbild, Seite 3 + Halteschild, Seite 10), Urban Media Project (Seite 6-9, Rückseite), Alexander Habermehl (Seite 11)

Druck:

Heyne Druck GmbH & Co.KG, Offenbach am Main

Alle Angaben wurden sorgfältig recherchiert und entsprechen dem Stand vom April 2022. Für die Richtigkeit aller Inhalte kann dennoch keine Haftung übernommen werden.



**WIR BRAUCHEN
STARKE PARTNER!**

**WIR BRAUCHEN SIE!
MACHEN SIE MIT!**

**REINSCHAUEN
LOHNT SICH!**

Ihr Ansprechpartner für die
Energieeffizienzberatung:
Stadt Offenbach am Main
Amt für Umwelt, Energie und Klimaschutz
Telefon: 069 – 8065-4260
energieeffizienz@offenbach.de

Amt für Umwelt, Energie und Klimaschutz

Offenbach
am Main

OF