

ökologisch

Wärmepumpen

Solarthermie

Heizungsumwälzpumpe

Energieausweis

Thermografieaufnahmen

Strommessgeräte

ovag-natur

100% Ökostrom

Einfach da. Immer nah.

ovag – ökologisch



Förderprogramm 2009
für Energieeffizienz

ovag  Energie

**Liebe Kundin, lieber Kunde,
entdecken Sie die Vorteile unseres neuen Förderprogramms 2009:**

**„Die ovag Energie AG
bietet Ihnen vielfältige
Unterstützung bei
umweltfreundlichen
und Energie sparenden
Investitionen.“**

Vorteil 1: Wir bieten Ihnen zahlreiche attraktive Investitionskostenzuschüsse für umweltfreundliche und Energie sparende Modernisierungen.

Vorteil 2: Wir beraten Sie kompetent, wie Sie ihre Energiekosten ohne Komforteinbußen deutlich senken können.

Vorteil 3: Wir fördern zukunftsweisende Technologien und unterstützen durch Energie sparende Geräte. Gut für die Umwelt und gut für Ihren Geldbeutel.

**Viel Spaß beim Durchblättern und Entdecken der neuen
Förderleistungen wünscht Ihnen
Ihre ovag Energie AG**

Die Inhalte im Überblick:

- ▶ **Kostenzuschüsse**
Für Wärmepumpen,
solarthermische Anlagen und
Thermografieaufnahmen
- ▶ **Kostengünstig**
Gebäude-Energieausweise
- ▶ **Kostenfrei**
Messgeräteverleih und
Energieberatung

... und vieles mehr!



Wertscheck **3000 €** in Höhe bis*

Nutzen Sie bei der Erneuerung Ihrer Heizanlage die moderne Wärmepumpen-Technik. Neben niedrigen Energiekosten sprechen insbesondere Umweltaspekte für diese Form der Wärmegewinnung. Unser attraktives Förderprogramm macht den Umstieg leicht!

Wärmepumpen

* Für Bestandsbauten in Verbindung mit einer staatlichen Förderung (BAFA) oder einem gleichwertigen Nachweis über die Anlageneffizienz. Nur für Kunden der ovag Energie AG (außer Vertrag „ovag-Smart“).
Maximale Förderung: 3 Jahre je 100,00 Euro pro Heizungsanlage
2 Jahre je 100,00 Euro pro Wohnungslüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung und Wärmepumpe
Gültig bei Inbetriebnahme (Zählermontage) und Beantragung bis zum 31. Dezember 2009. Die Auszahlung erfolgt als Gutschrift in der Stromrechnung; eine Barauszahlung ist nicht möglich.

Förderprogramm 2009

Ja, die Wärmepumpen-Förderung interessiert mich. Bitte informieren Sie mich ausführlich über die Vorteile.

Name

Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon tagsüber

E-Mail

Bitte
freimachen,
falls Marke
zur Hand

Antwort

ovag Energie AG
Kundenberatung
Hanauer Straße 9 - 13
61169 Friedberg

Und so einfach geht's:

- 1. Servicekarte ausfüllen und absenden.**
- 2. Wir informieren Sie über die Vorteile und den Einsatz von Wärmepumpen.**
- 3. Wir schließen mit Ihnen eine Fördervereinbarung ab. Danach bekommen Sie 2 bzw. 3 Jahre je 100,00 Euro auf Ihre Stromrechnung der ovag Energie AG gutgeschrieben.***

* je nach Art der Wärmepumpe

Einzelheiten finden Sie auch im Internet unter www.ovag-energie.de



Nutzen Sie die Vorteile von Solarkollektoren für die Heizung und die Aufbereitung von Warmwasser. Solarkollektoren ergänzen die Wärmeproduktion und können auch in unseren Breitengraden in der Jahresbilanz bis zu 60% der Wärme für den Bedarf an Warmwasser zur Verfügung stellen. Unser attraktives Förderprogramm macht den Umstieg leicht!

Wertscheck **150 €** in Höhe bis*

Solarthermische Anlagen

* Für Bestandsbauten in Verbindung mit einer staatlichen Förderung (BAFA) oder einem gleichwertigen Nachweis über die Anlageneffizienz.
Nur für Kunden der ovag Energie AG (außer Vertrag „ovag-Smart“).

Maximale Förderung: 2 Jahre je 75,00 Euro pro Jahr.

Gültig bei Anlagenerrichtung und Beantragung bis zum 31. Dezember 2009.
Die Auszahlung erfolgt als Gutschrift in der Stromrechnung; eine Barauszahlung ist nicht möglich.

Förderprogramm 2009



Ja, die Förderung solarthermischer Anlagen interessiert mich. Bitte informieren Sie mich ausführlich über die Vorteile.

Name

Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon tagsüber

E-Mail

Bitte
freimachen,
falls Marke
zur Hand

Antwort

ovag Energie AG
Kundenberatung
Hanauer Straße 9 - 13
61169 Friedberg

Und so einfach geht's:

- 1. Servicekarte ausfüllen und absenden.**
- 2. Wir informieren Sie über die Vorteile und den Einsatz solarthermischer Anlagen.**
- 3. Wir schließen mit Ihnen eine Fördervereinbarung ab. Danach bekommen Sie 2 Jahre je 75,00 Euro pro Jahr auf Ihre Stromrechnung gutgeschrieben.**

Einzelheiten finden Sie auch im Internet unter www.ovag-energie.de



Wertscheck in Höhe bis*

50 €

Nutzen Sie die Vorteile geregelter hocheffizienter Heizungs-Umwälzpumpen. In Verbindung mit einer witterungsgeführten Kesselregelung mit bedarfsabhängiger Pumpenschaltung werden bis zu **50% weniger Strom für den Betrieb der Heizung verbraucht**. Unser attraktives Förderprogramm macht den Umstieg leicht!

Geregelte hocheffiziente Heizungs-Umwälzpumpen

* Für Bestandsbauten von Kunden der ovag Energie AG (außer Vertrag „ovag-Smart“).

Maximale Förderung: 30% des Kaufpreises, maximal 50 Euro

Gültig bei Kauf, Einbau und Antragstellung im Jahr 2009. Die Auszahlung erfolgt als Gutschrift in der Stromrechnung; eine Barauszahlung ist nicht möglich.

Förderprogramm 2009



Ja, die Förderung geregelter hocheffizienter Heizungs-Umwälzpumpen interessiert mich. Bitte informieren Sie mich ausführlich über die Vorteile.

Name

Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon tagsüber

E-Mail

Bitte
freimachen,
falls Marke
zur Hand

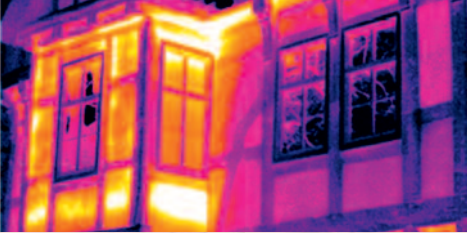
Antwort

ovag Energie AG
Kundenberatung
Hanauer Straße 9 - 13
61169 Friedberg

Und so einfach geht's:

- 1. Servicekarte ausfüllen und absenden.**
- 2. Wir informieren Sie über die Vorteile und den Einsatz geregelter hocheffizienter Heizungs-Umwälzpumpen.**
- 3. Wir schließen mit Ihnen eine Fördervereinbarung ab. Danach bekommen Sie 30% des Kaufpreises, maximal 50 Euro in Ihrer Stromrechnung gutgeschrieben.**

Einzelheiten finden Sie auch im Internet unter www.ovag-energie.de



Nutzen Sie die Vorteile von Thermografieaufnahmen Ihrer Gebäudehülle, um Energie-Einsparpotenziale zu erkennen. Wir unterstützen Sie dabei mit unserem attraktiven Förderprogramm.

Wertscheck
in Höhe bis* **50 €**

Thermografieaufnahmen

* Für Kunden der ovag Energie AG (außer Vertrag „ovag-Smart“).

Maximale Förderung: 30% der Kosten, maximal 50 Euro

Gültig bei Durchführung und Antragstellung im Jahr 2009.

Die Auszahlung erfolgt als Gutschrift in der Stromrechnung; eine Barauszahlung ist nicht möglich.

Förderprogramm 2009



Ja, die Förderung von Thermografieaufnahmen interessiert mich. Bitte informieren Sie mich ausführlich über die Vorteile.

Name

Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon tagsüber

E-Mail

Bitte
freimachen,
falls Marke
zur Hand

Antwort

ovag Energie AG
Kundenberatung
Hanauer Straße 9 - 13
61169 Friedberg

Und so einfach geht's:

- 1. Servicekarte ausfüllen und absenden.**
- 2. Wir informieren Sie über die Vorteile von Thermografieaufnahmen der Gebäudehülle.**
- 3. Sie senden uns Auftragsbestätigung und Rechnung als Kopie zusammen mit dem Förderantrag zu. Danach erhalten Sie eine Gutschrift in Höhe von 30% des Gesamtbetrages, maximal 50 Euro in Ihrer Stromrechnung gutgeschrieben.**

Einzelheiten finden Sie auch im Internet unter www.ovag-energie.de



Wer braucht einen Energieausweis?

Ein Energieausweis wird benötigt bei: Neuvermietung, Neuverpachtung und Verkauf Ihrer Immobilie.

Empfehlenswert zum Erkennen von Energiesparpotenzialen.

Wertscheck

Erstellung eines bedarfsorientierten Energieausweises zum Sonderpreis*

ab **198,50 €**

* Für Kunden der ovag Energie AG (außer Vertrag „ovag-Smart“).
Preis gilt für 1-4 Wohneinheiten

Gültig bei Beauftragung bis 31. Dezember 2009.

Förderprogramm 2009



Ja, der bedarfsorientierte Energieausweis interessiert mich.
Bitte informieren Sie mich ausführlich über die Vorteile

Name

Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon tagsüber

E-Mail

Bitte
freimachen,
falls Marke
zur Hand

Antwort

ovag Energie AG
Kundenberatung
Hanauer Straße 9 - 13
61169 Friedberg

Und so einfach geht's:

- 1. Servicekarte ausfüllen und absenden.**
- 2. Wir informieren Sie über die Vorteile des bedarfsorientierten Energieausweises.**
- 3. Als Kunde der ovag Energie AG erhalten Sie diesen Ausweis zum Sonderpreis von 198,50 Euro inkl. MwSt. Preise für Gebäude mit mehr als vier Wohneinheiten auf Anfrage.**

Einzelheiten finden Sie auch im Internet unter www.ovag-energie.de

Der ovag Shop

Energie clever nutzen!

MasterSlave-Steckdosenleiste

Brennenstuhl Steckdosenleiste mit Überspannungs- und Blitzschutz (15.000 A) sowie MasterSlave-Funktion (6 Steckdosen) und 2 Permanent-Steckdosen.

- ▶ Schützt wertvolle Elektrogeräte vor Überspannung
- ▶ Hoher Komfort durch 1 Master- (550 W) und 5 Slave-Steckdosen (3500 W)
- ▶ Einstellbare Schaltwelle (ca. 8 bis 80 W)
- ▶ Mit 2 Permanent-Steckdosen (3500 W) für ständigen Betrieb
- ▶ Je eine Funktionskontroll-Leuchte für Überspannungsschutz und Slave-Steckdosen
- ▶ 8 Steckdosen mit Kinderschutz in praktischer 45°-Anordnung
- ▶ Extralanges Kabel 3m
- ▶ Gesamtleistung max. 16 A/3500 W
- ▶ 2 Jahre Garantie



ovag-Shop-Preis 29,50 €
(inkl. MwSt. und Versand)

Power-Safer

Der Power-Safer trennt angeschlossene Endgeräte im Stand-by-Modus automatisch vom Netz und spart den Strom des Stand-by-Modus.

- ▶ jährlich bis zu 100 Euro sparen ohne Komfortverlust
- ▶ passt an alle Endgeräte
- ▶ die Geräte können durch die handelsübliche Fernbedienung weiterhin aktiviert bzw. deaktiviert werden
- ▶ mehrere Endgeräte sind über Mehrfachsteckdosenleiste gleichzeitig anschließbar
- ▶ 2 Jahre Garantie



ovag-Shop-Preis 29,90 €
(inkl. MwSt. und Versand)

10% Rabatt

Energie-Messgerät

Moderne Überwachungs-Elektronik, mit der man den Stromverbrauch eines Gerätes und gleichzeitig die Stromkosten ermitteln kann.

- ▶ Übersichtliches Display mit aktueller Uhrzeit und Wochentag
- ▶ Spannungs- und Frequenzanzeige in Volt und Hz
- ▶ Anzeige der Messzeit in Stunden und Minuten
- ▶ Anzeige der Gesamtkosten des gemessenen Stromverbrauchs
- ▶ 2 Jahre Garantie



ovag-Shop-Preis 21,90 €
(inkl. MwSt. und Versand)

Bei telefonischer Bestellung bis 31. Dezember 2009 erhalten Sie
10% Rabatt auf diese Produkte. Solange Vorrat reicht. Bitte nennen Sie bei
Ihrer Bestellung das Stichwort für den Rabatt:

„Förderprogramm 2009“

Bestellhotline 06031 82-1070

Messen & Sparen

Ein bekanntes Sprichwort lautet:

„Man kann nur verbessern, was man messen kann“.

Energie zu sparen, ist nicht nur ökologisch sondern auch ökonomisch sinnvoll. Wir helfen Ihnen gerne dabei, die „Stromfresser“ in Ihrem Haushalt zu identifizieren, damit Sie durch die Wahl energieeffizienter Geräte Strom sparen können.

Mit den professionellen Strommessgeräten können Sie auf einfache Art und Weise den Verbrauch Ihrer elektrischen Geräte ermitteln. Um es für Sie so einfach wie möglich zu machen, haben wir allen Kommunen in dem Netzgebiet der ovag Netz AG Geräte zur Verfügung gestellt. Die Geräte können Sie bei Ihrer Stadt- bzw.

Gemeindeverwaltung kostenlos ausleihen. Aber auch in unserer Hauptverwaltung und im ServiceZentrum in Friedberg stehen Geräte zur Ausleihe zur Verfügung

Gerne unterstützen wir Sie mit Informationen über die Messmöglichkeiten. Informationen zur Strommessung und zu energieeffizienten Geräten können Sie auch bei unserer **ovag-Kundenberatung**, Tel. 06031 82 1259 bzw. im Internet unter **www.ovag-energie.de** erhalten.



Energieberatung durch die oberhessischeENERGIEAGENTUR

Haben Sie Fragen zur Wärmedämmung, zur Heizungsmodernisierung oder zu Maßnahmen der regenerativen Energieerzeugung?



Die oberhessischeENERGIEAGENTUR möchte Sie bei der Beantwortung dieser Fragen gerne kompetent und unabhängig unterstützen.

So unterschiedlich Gebäudehülle, Heizungstechnik und Nutzungsstruktur der einzelnen Objekte, so verschieden sind auch die jeweiligen Lösungen, die zu einer wirtschaftlichen und klimaschonenden Energienutzung führen. Im Ergebnis der Beratung erhalten Sie sinnvolle und wirtschaftliche Empfehlungen.

Der Nutzen für Sie:

- ▶ Einsparpotentiale von bis zu 30% und mehr
- ▶ Steigerung des Wohnkomforts
- ▶ umweltschonende und wirtschaftliche Energienutzung

Das Leistungsangebot

1. Für Hauseigentümer und Bauherren

HAUS-Check-Energie

Energetische Bewertung der Gebäudehülle und Heizungstechnik bei Altbauten sowie effizienter Einsatz von Solartechnik. Verbesserung der Energieeffizienz bei der Neubauplanung.

2. Für Unternehmen

EFFIZIENZ-Check-Energie

Die Bewertung der von Betrieben verwendeten Querschnittstechnologien sowie die Qualität der energetischen Gebäudehülle und -heizung. Empfehlung für effizienzsteigernde Maßnahmen und somit Senkung der laufenden Energiekosten.

3. Für Kommunen

LIEGENSCHAFTS-Check-Energie

Eine Einschätzung der energetischen Qualität der Gebäudehülle sowie der Wärmeversorgungs-, Beleuchtungs- und Gerätetechnik.

BAUGEBIETS-Check-Energie

Erstberatung bei der Aufstellung von Flächennutzungs- und Bebauungsplänen.

Gerne helfen Ihnen die Energieberaterinnen Frau Stingl und Frau Peschke weiter. Sie erreichen uns unter:

oberhessischeENERGIEAGENTUR

Hanauer Straße 20

61169 Friedberg

Tel: 06031 685313

Fax: 06031 685314

www.oberhessischeENERGIEAGENTUR.de

kontakt@oberhessischeENERGIEAGENTUR.de

A ginger and white cat is curled up and resting on a white radiator. The cat's head is on the left, and its body extends towards the right. The radiator has vertical ridges. The background is a light green wall.

Sparen Sie bis zu 30% Ihrer Energiekosten!

Die besten Energiespartipps rund ums Heizen

Die Wärmeversorgung in der kalten Jahreszeit ist mit Abstand der größte Kostenblock bei den Energieausgaben im Haushalt. Umso mehr lohnt es sich, in diesem Bereich auf Einsparpotenziale zu achten. Wir haben für Sie die besten Spartipps übersichtlich zusammengestellt.

1. Die richtige Raumtemperatur

Jedes Grad, um das Sie die Raumtemperatur absenken, spart 6% Heizkosten! Anhaltspunkte für die richtigen Raumtemperaturen sind:
Badezimmer 23°C
Wohnräume, Arbeiten 21°C
Küche und Flur 18°C
Sonstige 15°C

2. Die richtige Nachttemperatur

Senken Sie nachts die Temperatur in Wohn- und Arbeitsräumen auf 16 bis 18°C ab. Das spart bis zu 20% an Heizkosten. Achten Sie aber darauf, dass der Temperaturunterschied zwischen Tag- und Nachttemperatur nicht zu groß wird, damit das Wiederaufheizen die vorher eingesparte Energie nicht wieder verbraucht. Die Nachttemperatur sollten Sie auch während eines Kurzurlaubs einstellen. Bei längerem Urlaub lohnt es sich, die Heizung abzudrehen. Vergewissern Sie sich, dass Sie diese auf Frostschutz eingestellt haben, um ein Einfrieren der Heizrohre zu verhindern.

3. Freie Heizkörper

Zugegeben, nicht jeder Heizkörper verdient einen Schönheitspreis. Dennoch sollten diese in der Heizperiode frei von langen Vorhängen, Vertäfelungen oder eingehängten Feuchtigkeitspendlern sein. Das spart bis zu 10% der Energiekosten.

4. Überprüfen Sie die Wanddämmung am Heizkörper

Wenn die Außenwände Ihrer Wohnung oder Ihres Hauses nicht optimal gedämmt sind, können Sie mit dünnen Dämmstoffplatten zwischen Heizkörper und Außenwand bis zu 15% Energie sparen, da die Wärme nicht sofort an die kalte Außenwand abgegeben wird.

5. Regelmäßiger Heizungscheck spart Energie

Lassen Sie Ihre Heizung regelmäßig – spätestens alle zwei Jahre – von einem Fachmann überprüfen. Fehleinstellungen werden so korrigiert und größere Probleme können frühzeitig erkannt und behoben werden. Ebenso sollten die Heizkörper für eine optimale Wärmeabgabe entlüftet werden.

6. Fenster und Türen dicht?

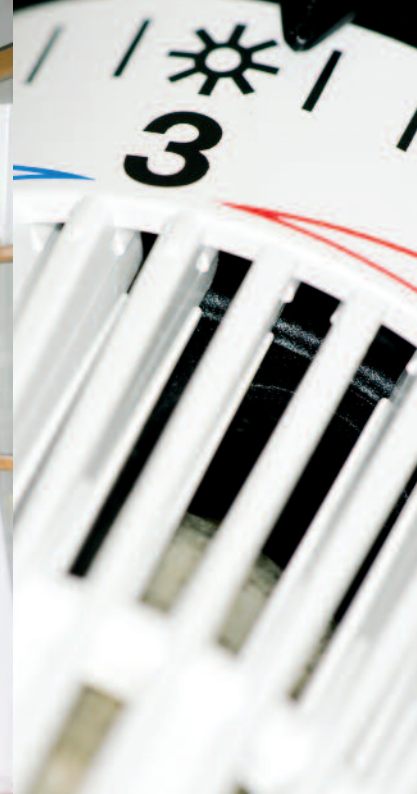
Die Schwachstellen an einer Immobilie sind oft Tür- und Fensterdichtungen. Überprüfen und tauschen Sie diese notfalls aus. Hier helfen Dichtband & Co bis zu 10% Energie zu sparen.

7. Richtiges Lüften

Lüften Sie zwei- bis dreimal täglich Ihre Zimmer kräftig für fünf Minuten durch. Dieses Stoßlüften hilft gegenüber einem auf Dauer gekipptem Fenster bis zu 15% Energie zu sparen. Die Heizung während des Stoßlüftens bitte ausdrehen!

8. Stromfresser Zusatzheizungen

Auf Zusatzheizungen wie Radiatoren etc. sollte am Besten ganz verzichtet werden, da es sich hierbei um wahre „Stromfresser“ handelt.





ovag – ökologisch

Die Umwelt entlasten – den Geldbeutel schonen: Das neue Förderprogramm der ovag Energie AG

Im Mittelpunkt der Aufgaben der ovag Energie AG steht die sichere Versorgung der Kunden in Oberhessen mit Strom, Wasser und Wärme zu günstigen Preisen. Wichtig für uns ist jedoch nicht nur die ökonomische sondern auch die ökologische Ausrichtung unserer Aktivitäten. Wir handeln umweltbewusst und engagieren uns für eine effiziente Erzeugung und Nutzung der Energie.

Die OVAG-Gruppe stellt sich dieser Herausforderung bereits seit vielen Jahren und hat sich frühzeitig mit dem Wasserkraftwerk in Lißberg, dem ersten hessischen Windpark und dem Bau von Photovoltaik-Anlagen für die regenerative Energieerzeugung engagiert. Mit „ovag-Natur“ bietet die ovag Energie AG Strom aus regenerativer Erzeugung an, mit dem sich die Kunden für eine CO₂-freie Stromerzeugung engagieren können. Neue Projekte zur Nutzung von Biomasse für Strom und Wärme runden diese Bemühungen ab.

Zur Unterstützung der ökologisch ausgerichteten Aktivitäten unserer Kunden haben wir zum 1. Januar 2009 ein neues, erweitertes Förderprogramm aufgelegt, mit dem durch eine finanzielle und informelle Unterstützung von Maßnahmen der Energieeinsparung und Energieeffizienz gleichzeitig die Umwelt als auch der Geldbeutel entlastet werden.

Das Förderprogramm im Überblick:

1. Investitionskostenzuschuss für die Anschaffung von Heizungs- und Lüftungs-Wärmepumpen für Bestandsbauten gemäß den Bafa-Richtlinien.

2. Investitionskostenzuschuss für die Installation einer solarthermische Anlage für Altbauten.

3. Investitionskostenzuschuss für die Installation einer hocheffizienten Heizungsumwälzpumpe.

4. Kostenzuschuss für die Erstellung von Thermografieaufnahmen.

5. Kostengünstiges Angebot für die Erstellung eines bedarfsorientierten Energieausweises.

6. Kostenloser Verleih von Strommessgeräten direkt über die ovag Energie AG bzw. über die Städte und Gemeinden innerhalb des Versorgungsgebietes der ovag Netz AG.

7. Vergünstigte Angebote für Geräte zur Energieeinsparung im „ovag-Shop“ (Power-Safer, Master-Slave-Leiste, Geräte mit niedrigem Stromverbrauch).

Selbstverständlich stehen Ihnen unsere Berater,

Michael Bach 06031 82 1259 und
Ernst-W. Kehr 06031 82 1315,

für Informationen zur effizienten Energienutzung und zum Förderprogramm telefonisch mit Rat und Tat gerne zur Verfügung.

Es gelten die im Internet veröffentlichten Förderbedingungen. Änderungen vorbehalten.

Unser Tipp:

Die Bundesregierung hat eine Vielzahl von Maßnahmen initiiert, mit denen der Energieverbrauch gesenkt und die Ziele für den Klimaschutz erreicht werden sollen. Federführend für die Umsetzung der Förderungsmaßnahmen sind die Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW) und das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA). Informationen finden Sie unter www.kfw.de und www.bafa.de