

Aktuelle Energie- und Klimaschutzprogramme



STAND MÄRZ 2010

NBank

Wir fördern Niedersachsen

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Klimawandel und die begrenzten Ressourcen stellen öffentliche wie private Akteure vor große Herausforderungen. Technologien und Investitionen zur Energieeinsparung sowie zur ressourcenschonenden Energieerzeugung müssen entwickelt und finanziert werden.

Niedersachsen hat als erstes Bundesland eine Regierungskommission Klimaschutz eingerichtet, deren besondere Schwerpunkte in der Anpassung des Landes an den Klimawandel, dem Ausbau der erneuerbaren Energien und der Verbesserung der Energieeffizienz liegen. Wir als NBank unterstützen das Land, indem wir Sie kompetent und zeitnah zu allen Klimaschutzförderangeboten des Landes, des Bundes sowie der Europäischen Union beraten.

Intelligenter Klimaschutz benötigt Raum für Wissenstransfer, Umsetzung und Erprobung. Ein Themenschwerpunkt der Förderung ist die Unterstützung klimaeffizienter Vorhaben – zur Senkung des Energieverbrauchs, Steigerung der Energieeffizienz und zum Ausbau der erneuerbaren Energien. Die Förderprogramme wenden sich an Unternehmen, Privatpersonen, Kommunen, Bildungs- und Forschungseinrichtungen, öffentliche Einrichtungen, Verbände und Vereinigungen. Innovative Technologien und Pilotvorhaben werden genauso gefördert wie das Engagement Einzelner, zum Beispiel bei der energetischen Sanierung der Wohnung. Transparenz über Fördermöglichkeiten schaffen, dies ist eine zentrale Aufgabe der NBank. Die vorliegende Broschüre bündelt übersichtlich das aktuelle Förderangebot.

Wir beraten Sie gerne und hoffen, Sie bei Ihrem Engagement für das Klima unterstützen zu können.



Erk Westermann-Lammers
Vorstandsvorsitzender

Dr. Sabine Johannsen
Mitglied des Vorstandes

Walter Koch
Mitglied des Vorstandes

Sehr geehrte Damen und Herren,



Klimaschutz, Energieeffizienz und Nachhaltigkeit – das sind die Schlagworte, die vor allem für uns als Unternehmerinnen und Unternehmer von immenser Wichtigkeit sind. Corporate Social Responsibility (CSR), die gesellschaftliche Unternehmensverantwortung, muss Teil eines optimierten Kerngeschäfts sein, mit dem auch Gewinne erwirtschaftet werden. Zur CSR gehört neben dem ökonomischen und sozialen ebenso das ökologische Engagement des Unternehmers.

Wir arbeiten aktiv an der Umsetzung der CSR in allen Unternehmensbereichen mit. Maßnahmen zur Steigerung von Energieeffizienz vor allem bei energieintensiven Betrieben messen wir dabei besondere Bedeutung zu. Gemeinsam mit Partnern aus der Landesregierung und der NBank schaffen wir Anreize zur Umsetzung von Energieeffizienzmaßnahmen und somit zu mehr Bewusstsein für die Einbindung von Klimaschutz- und Nachhaltigkeitsstrategien in die Unternehmenspolitik.

So sehen Lösungen für die Zukunft aus!

Nutzen Sie also das vielfältige und individuelle Angebot der NBank für Ihr ökologisches Engagement, es lohnt sich – für Sie, Ihr Unternehmen und für unsere Klimabilanz in Niedersachsen!

Ihr Dr. Volker Müller
Hauptgeschäftsführer Unternehmerverbände
Niedersachsen e.V.



Inhalt

04 — INNOVATIVE ENERGIETECHNOLOGIE

Gefördert werden die Entwicklung, Erprobung, der Einsatz und die Vermarktung innovativer, klimaverträglicher Verfahren und Anlagen – die Energie einsparen, Energieeffizienz steigern oder den Einsatz der erneuerbaren Energien vorantreiben.

20 — UMWELTSCHUTZ

Auch im Zusammenhang mit allgemeinen Umweltschutzprogrammen sind – private, öffentliche und unternehmerische – Initiativen zum nachhaltigen Umgang mit der Umwelt förderfähig.

26 — SANIEREN UND BAUEN

Ob Mieter, Vermieter, Hausbesitzer, öffentlicher Träger oder Kommune – hier finden Sie das Förderangebot für Projekte zur energetischen Sanierung und zum energiesparenden Neu-, Aus- und Umbau.

34 — VERNETZEN UND IMPULSE GEBEN

Vernetzte Strukturen sind eine wichtige Bedingung für effizienten Klimaschutz und werden durch spezielle Programme gefördert.

40 — KONTAKT

Innovative Energietechnologie

Gefördert werden die Entwicklung, Erprobung, der Einsatz und die Vermarktung innovativer, klimaverträglicher Verfahren und Anlagen – die Energie einsparen, Energieeffizienz steigern oder den Einsatz der erneuerbaren Energien vorantreiben.



Zur Zeichenerklärung

Sie finden nachfolgend eine Vielzahl von Förderangeboten rund um das Thema Innovative Energietechnologie. Zur besseren Orientierung sind die Programme in der Übersicht wie folgt gekennzeichnet:

- U** Förderangebote für Unternehmen
- P** Förderangebote für Privatpersonen
- Ö** Förderangebote für öffentliche Einrichtungen

- 06 — **U Ö** 7. Forschungsrahmenprogramm der Europäischen Gemeinschaft (2007-2013)
- 06 — **U P Ö** Demonstrationsvorhaben zur energetischen Nutzung nachwachsender Rohstoffe – Innovative Konversionsprozesse für Biogas aus landwirtschaftlichen Substraten
- 07 — **U** ECO-Innovation
- 07 — **U Ö** Energieoptimiertes Bauen (im Rahmen des 5. Energieforschungsprogramms der Bundesregierung)
- 07 — **U P Ö** Erneuerbare Energien Programmteil »Premium«
- 08 — **U P** Erneuerbare Energien Programmteil »Standard«
- 08 — **U** Energieeffizienzberatung
- 09 — **U** ERP-Umwelt- und Energieeffizienzprogramm
- 10 — **U** Exportinitiative Energieeffizienz
- 10 — **U** Exportinitiative erneuerbare Energien
- 11 — **U Ö** Forschung für die Nachhaltigkeit (FONA)
- 11 — **U Ö** Forschung und Entwicklung im Bereich erneuerbare Energien
- 11 — **U Ö** Fündigkeitsrisiko Tiefengeothermie
- 12 — **U Ö** Grundlagenforschung Energie 2020+
- 12 — **U Ö** Innovation und neue Energietechnologien (5. Energieforschungsprogramm)
- 13 — **U** Innovationsförderprogramm
- 14 — **U Ö** Intelligente Energie für Europa
- 14 — **U** Klimaschutzinitiative: Förderung von Maßnahmen an gewerblichen Kälteanlagen
- 15 — **Ö** Klimaschutzinitiative: Förderung von Klimaschutzmaßnahmen in sozialen, kulturellen und öffentlichen Einrichtungen
- 15 — **U P Ö** Klimaschutzinitiative: Impulsprogramm Mini-KWK-Anlagen
- 16 — **U Ö** Klimaschutzinitiative: Vorhaben zur Optimierung der energetischen Biomassenutzung
- 16 — **P Ö** KMU-innovativ: Ressourcen- und Energieeffizienz
- 16 — **U P Ö** Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien im Wärmemarkt (Marktanreizprogramm)
- 17 — **U Ö** Nachwachsende Rohstoffe
- 17 — **U Ö** Nationales Innovationsprogramm Wasserstoff und Brennstoffzellentechnologie (NIP)
- 17 — **U Ö** Technologien für Nachhaltigkeit und Klimaschutz – Chemische Prozesse und stoffliche Nutzung von CO₂
- 18 — **U Ö** Technologieprogramm Klimaschutz und Energieeffizienz
- 18 — **U P Ö** Umweltinnovationsprogramm
- 19 — **U** Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand – ZIM
- 19 — **U Ö** Stiftung Zukunfts- und Innovationsfonds Niedersachsen

7. Forschungsrahmenprogramm der Europäischen Gemeinschaft (2007-2013)

- Ziel** — Stärkung der wissenschaftlichen und technologischen Grundlagen Europas im Rahmen europäischer Forschungsvorhaben
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, Privatpersonen, Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen
- Förderumfang** — Zuschuss der Europäischen Union in Höhe von bis zu 100 % der förderfähigen Kosten

Demonstrationsvorhaben zur energetischen Nutzung nachwachsender Rohstoffe – Innovative Konversionsprozesse für Biogas aus landwirtschaftlichen Substraten

- Ziel** — Realisierung von innovativen, praxisreifen Anlagen, Verfahren und neuartigen Verfahrenskombinationen zur energetischen Nutzung von Biomasse, insbesondere Demonstrationsprojekte mit dem Einsatz innovativer Konversionstechnologien im Biogasbereich
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, Privatpersonen, Kommunen sowie deren Eigenbetriebe, Kommunal- und Zweckverbände, öffentliche Einrichtungen, Stiftungen, kirchliche Einrichtungen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes in Höhe von bis zu 40 % der förderfähigen Investitionsmehrkosten
 — In Ausnahmefällen bis zu 100 % der förderfähigen Investitionsmehrkosten, wenn dies unerlässlich zur Realisierung des Vorhabens ist
 — Betriebsbeihilfen bis zu 50 % der Mehrkosten pro Energieeinheit

ECO-Innovation

- Ziel** — Unterstützung der Erstanwendung und Marktetablierung von innovativen Technologien und Verfahren
 — Überbrückung der Kluft zwischen Forschung und Entwicklung in der Industrie
 — Überwindung der noch vorhandenen Marktschranken, die derzeit dem Erfolg von öko-innovativen Produkten und Dienstleistungen im Weg stehen
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, insbesondere kleine und mittlere Unternehmen
- Förderumfang** — Zuschuss der Europäischen Union in Höhe von bis zu 60 % der förderfähigen Projektkosten

Energieoptimiertes Bauen (im Rahmen des 5. Energieforschungsprogramms der Bundesregierung)

- Ziel** — Unterstützung von Forschungsvorhaben zur Energieeinsparung im Gebäudebereich
 — Unterstützung von FuE-Vorhaben zu neuen Materialien, Komponenten und Systemen der Bautechnik sowie der technischen Gebäudeausrüstung
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes in Höhe von bis zu 50 % der förderfähigen Kosten

Erneuerbare Energien Programmteil »Premium«

- Ziel** — Errichtung von Anlagen zur Nutzung erneuerbarer Energien
 — Stärkung des Absatzes von Technologien der erneuerbaren Energien
- Zielgruppe/Antragsteller** — Kleine und mittlere Unternehmen, Privatpersonen, Kommunen
- Förderumfang** — KfW-Darlehen in Höhe von bis zu 100 % der Investitionskosten, maximal 10 Mio. Euro
 — Förderhöhe abhängig vom Verwendungszweck

Erneuerbare Energien Programmteil »Standard«

- Ziel**
- Förderung der Nutzung erneuerbarer Energien zur Erzeugung von Strom, beispielsweise mit Biogas/Biomasse, Geothermie, Solarenergie oder Windkraft
 - Förderung von Maßnahmen zur Errichtung, Erweiterung und zum Erwerb von KWK-Anlagen und Anlagen zur Wärmeerzeugung
- Zielgruppe/
Antragsteller**
- Unternehmen, Privatpersonen
- Förderumfang**
- KfW-Darlehen in Höhe von bis zu 100 % der Nettoinvestitionskosten, maximal 10 Mio. Euro

Energieeffizienzberatung

- Ziel**
- Erschließung von Energieeffizienzpotenzialen. Durch die Beratung sollen Schwachstellen bei der effizienten Energieverwendung aufgezeigt und Vorschläge bzw. konkrete Maßnahmenpläne für energie- und kostensparende Verbesserungen gemacht werden
- Zielgruppe/
Antragsteller**
- Kleine und mittlere Unternehmen
- Förderumfang**
- Initialberatung (ein- bis zweitägig): Zuschuss aus Mitteln des Bundes und der KfW in Höhe von 80 % des förderfähigen Tageshonorars (maximal 640 Euro pro Tag) bei einer maximalen Bemessungsgrundlage von 1.600 Euro
 - Detailberatung: Zuschuss aus Mitteln des Bundes und der KfW in Höhe von 60 % des förderfähigen Tageshonorars (maximal 480 Euro pro Tag) bei einer maximalen Bemessungsgrundlage von 8.000 Euro

ERP-Umwelt- und Energieeffizienzprogramm

- Ziel**
- Förderung von Maßnahmen in den Bereichen Haus- und Energietechnik, Gebäudehülle, Maschinenpark, Prozesskälte, Prozesswärme, Wärmerückgewinnung bzw. Abwärmenutzung, Mess-, Regel- und Steuerungstechnik sowie Informations- und Kommunikationstechnik
- Zielgruppe/
Antragsteller**
- Kleine und mittlere Unternehmen
- Förderumfang**
- KfW-Darlehen in Höhe von bis zu 100 % der förderfähigen Investitionskosten, maximal 10 Mio. Euro



Exportinitiative Energieeffizienz

- Ziel**
- Unterstützung von Unternehmen bei der Vermarktung von Produkten und Dienstleistungen im Bereich der Energieeffizienz auf ausländischen Märkten
 - Unterstützung von Marketingaktivitäten und internationalem Kooperationsmanagement
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Unternehmen, insbesondere kleine und mittlere Unternehmen
- Förderumfang**
- Abhängig von der Art des Vorhabens (direkt oder indirekt)
 - Kostenersparnisse durch Teilnahme an branchenspezifischen Auslandsmessen oder Geschäftsreiseprogrammen
 - Anteilige Finanzierung durch den Bund für die Umsetzung von Leuchtturmprojekten

Exportinitiative erneuerbare Energien

- Ziel**
- Unterstützung von Unternehmen beim Export von Technologien zur Nutzung erneuerbarer Energien
 - Erschließung neuer Absatz-, Bezugs-, Kooperations- und Investitionsmöglichkeiten im Rahmen von Auslandsprojekten
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Kleine und mittlere Unternehmen für Anlagen und Techniken zur Nutzung erneuerbarer Energien
- Förderumfang**
- Abhängig von der Art des Vorhabens (meist indirekt)
 - Kostenersparnisse durch Teilnahme an branchenspezifischen Auslandsmessen oder an Geschäftsreiseprogrammen
 - Zuschuss des Bundes für die Umsetzung von Leuchtturmprojekten



Forschung für die Nachhaltigkeit (FONA)

- Ziel**
- Stärkung der Nachhaltigkeit in Industrie und Wirtschaft zur Entwicklung und Umsetzung nachhaltiger Nutzungskonzepte für Regionen, zur nachhaltigen Nutzung natürlicher Ressourcen und zur Veränderung gesellschaftlichen Handelns in Richtung Nachhaltigkeit
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Unternehmen, Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen
- Förderumfang**
- Zuschuss des Bundes in Höhe von bis zu 50 % für Unternehmen, bei Vorhaben von Hochschulen oder außeruniversitären Forschungseinrichtungen abhängig von der Höhe der entstehenden Ausgaben

Forschung und Entwicklung im Bereich erneuerbare Energien

- Ziel**
- Beschleunigung von Innovationen und technologischen Entwicklungen im Energiesektor
 - Schnellere Vermarktbarkeit moderner Energietechnologien
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Unternehmen, Kommunen, Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen, öffentliche Einrichtungen
- Förderumfang**
- Zuschuss des Bundes für Unternehmen in Höhe von bis zu 50 % der zuwendungsfähigen Kosten, für Hochschulen und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen in Höhe von bis zu 100 % der zuwendungsfähigen Ausgaben

Fündigkeitsrisiko Tiefengeothermie

- Ziel**
- Unterstützung des Ausbaus der Geothermie in Deutschland
 - Förderung von Investitionen in hydrothermale Tiefbohrungen durch Haftungsfreistellung für den Fall der Nicht-Fündigkeit
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Unternehmen, Kommunen, kommunale Zweckverbände, gemeinnützige Investoren
- Förderumfang**
- KfW-Darlehen in Höhe von bis zu 80 % der förderfähigen Bohrkosten, maximal 16 Mio. Euro je Bohrprojekt

Grundlagenforschung Energie 2020+

- Ziel** — Förderung von Forschungsverbänden in besonders innovativen und zukunfts-trächtigen Bereichen
- Förderung von Forschungsarbeiten zur effizienten Energieerzeugung und -umwandlung einschließlich der Energiespeicherung, des Energietransports und der Endenergienutzung sowie zur Reduzierung von Treibhausgasen
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes in Höhe von bis zu 50 % für Unternehmen, bis zu 100 % bei Vorhaben von Hochschulen oder außeruniversitären Forschungseinrichtungen

Innovation und neue Energietechnologien (5. Energieforschungsprogramm)

- Ziel** — Vorantreiben des Übergangs zu einer nachhaltigen Energieversorgung durch Innovation und technischen Fortschritt
- Förderung von Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten, die dazu beitragen, einen ausgewogenen Energiemix zu garantieren, die Energieeffizienz zu verbessern und den wachsenden Anteil der erneuerbaren Energien näher an die Wirtschaftlichkeit heranzuführen
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes in Höhe von bis zu 50 % für Unternehmen, bei Vorhaben von Hochschulen oder außeruniversitären Forschungseinrichtungen in Abhängigkeit von der Höhe der entstehenden Ausgaben

Innovationsförderprogramm Forschung und Entwicklung

- Ziel** — Verbesserung der Marktchancen kleiner und mittlerer Unternehmen durch die Realisierung innovativer Vorhaben mit dem Ziel, neue vermarktbar Produkte, Verfahren oder Dienstleistungen zu entwickeln
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft, insbesondere kleine und mittlere Unternehmen
- Förderumfang** — Zuschuss aus Mitteln des EFRE und des Landes von bis zu 25 %, für KMU von bis zu 35 % und für kleine, junge Unternehmen von bis zu 45 % der projektbezogenen und förderfähigen Ausgaben



Intelligente Energie für Europa

- Ziel**
- Entwicklung und Förderung von Politikstrategien und günstigerer Märkte für Energieeffizienz und regenerative Energien, bestehend aus den Teilprogrammen:
 - SAVE – Energieeffizienz und rationelle Energieverwendung
 - ALTENER – Nutzung von neuen und erneuerbaren Energien
 - STEER – Energieeffizienz und erneuerbare Energien im Verkehrswesen
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Unternehmen, mindestens drei unabhängige Partner mit Sitz in drei verschiedenen Teilnehmerländern
 - Rechtliche Personen lokaler oder regionaler Behörden aus den Teilnehmerländern im Rahmen der Initiierung neuer lokaler und regionaler Energieagenturen
- Förderumfang**
- Zuschuss der Europäischen Union in Höhe von bis zu 75 % der förderfähigen Ausgaben, maximal 250.000 Euro bei der Gründung neuer lokaler und regionaler Energieagenturen

Klimaschutzinitiative: Förderung von Maßnahmen an gewerblichen Kälteanlagen

- Ziel**
- Erstellung einer energetisch-kältetechnischen Bestandsaufnahme bestehender Kälteanlagen
 - Energetische Sanierung bestehender Kälteanlagen zur Energieverbrauchs-minderung
 - Maßnahmen an neu zu errichtenden Anlagen
 - Maßnahmen zur Nutzung der Abwärme aus Produktionsprozessen und Kälteanlagen
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Unternehmen, insbesondere kleine und mittlere Unternehmen
- Förderumfang**
- Zuschuss des Bundes:
 - in Höhe von bis zu 75 % für die Bestandsaufnahme, maximal 1.000 Euro
 - in Höhe von bis zu 35 % für Maßnahmen an bestehenden und neu zu errichtenden Anlagen

Klimaschutzinitiative: Förderung von Klimaschutzmaßnahmen in sozialen, kulturellen und öffentlichen Einrichtungen

- Ziel**
- Demonstration und Verbreitung von zukunftsweisenden Klimaschutz-technologien anhand von Modellprojekten
 - Identifikation und Abbau von Hemmnissen, welche die Umsetzung von Klimaschutzmaßnahmen bisher verhindert haben
 - Erstellung von Klimaschutzkonzepten sowie deren Umsetzung
 - Anwendung von Klimaschutztechnologien bei der Stromnutzung
 - Initiierung von Modellprojekten zum Klimaschutz mit dem Leitbild der CO₂-Neutralität
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Kommunen, Hochschulen, Kirchen, gemeinnützige Vereine und kulturelle Einrichtungen
- Förderumfang**
- Zuschuss des Bundes:
 - in Höhe von bis zu 80 % der förderfähigen Ausgaben für die Erstellung von Klimaschutzkonzepten
 - in Höhe von bis zu 25 % der förderfähigen Ausgaben für die Anwendung von Klimaschutztechnologien bei der Stromnutzung, jedoch mindestens 3.000 Euro und maximal 100.000 Euro
 - in Höhe von bis zu 80 % der förderfähigen Ausgaben für die Erstellung von Konzepten für Modellprojekte zum Klimaschutz mit dem Leitbild der CO₂-Neutralität
 - Zuschuss des Bundes für die Förderung von Einzelvorhaben in Höhe von bis zu 60 % der nachgewiesenen Mehrkosten für den Klimaschutz

Klimaschutzinitiative: Impulsprogramm Mini-KWK-Anlagen

- Ziel**
- Neuerrichtung von Mini-KWK-Anlagen inklusive der notwendigen Anlagen-peripherie im Leistungsbereich bis einschließlich 50 kWel
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Kleine und mittlere Unternehmen, Privatpersonen, Kommunen, gemeinnützige Investoren, Freie Berufe
- Förderumfang**
- Zuschuss des Bundes für Anlagen mit besonders geringen Schadstoffemissionen
 - die Höhe der Förderung ist abhängig von der Leistung und der Nutzungsdauer der Anlage

Klimaschutzinitiative: Vorhaben zur Optimierung der energetischen Biomassenutzung

- Ziel** — Förderung von Untersuchungen, Pilot- und Demonstrationsprojekten zur Erzeugung von Strom, Wärme und Kraftstoffen aus Biomasse
- Zielgruppe/Antragsteller** — Hochschulen, Forschungseinrichtungen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes in Höhe von bis zu 100 % der zuwendungsfähigen Ausgaben

KMU-innovativ: Ressourcen- und Energieeffizienz

- Ziel** — Unterstützung risikoreicher industrieller Forschungs- und vorwettbewerblicher Entwicklungsvorhaben auf dem Gebiet der Ressourcen- und Energieeffizienz
- Zielgruppe/Antragsteller** — Kleine und mittlere Unternehmen, in Verbundprojekten auch Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen und Unternehmen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes von bis zu 50 % für Unternehmen, in Höhe von bis zu 100 % für Hochschulen und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen

Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien im Wärmemarkt (Marktanreizprogramm)

- Ziel** — Erzeugung und Nutzung erneuerbarer Energien im Wärmemarkt
— Stärkung des Absatzes von Technologien der erneuerbaren Energien im Wärmemarkt
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, Privatpersonen, Kommunen sowie deren Eigenbetriebe, kommunale Zweckverbände, gemeinnützige Einrichtungen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes je nach Umfang und Art der Maßnahme

Nachwachsende Rohstoffe

- Ziel** — Förderung von Forschungs-, Entwicklungs- und Demonstrationsvorhaben im Bereich der nachwachsenden Rohstoffe zur Schonung endlicher fossiler Rohstoffe und als Beitrag zum Umweltschutz
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes in Höhe von bis zu 100 % bei Grundlagenforschung, bis zu 50 % bei industrieller Forschung und bis zu 25 % bei experimenteller Entwicklung

Nationales Innovationsprogramm Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie (NIP)

- Ziel** — Unterstützung der nutzer- und anwendungsorientierten industriellen Forschung und industriellen Entwicklung im Bereich Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie
— Erreichung der Marktreife betreffender Technologien im mobilen, stationären und portablen Bereich
— Sicherung der Technologieführerschaft und Umsetzung der Technologien in Deutschland
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes in Höhe von bis zu 50 % der förderfähigen Kosten

Technologien für Nachhaltigkeit und Klimaschutz – Chemische Prozesse und stoffliche Nutzung von CO₂

- Ziel** — Optimierung des Rohstoff- und Energieeinsatzes, Verminderung der Emission von Treibhausgasen
— Förderung umsetzungsorientierter Verbundprojekte von Forschungseinrichtungen und Unternehmen
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes in Höhe von bis zu 50 % der förderfähigen Kosten für Unternehmen, von bis zu 100 % der förderfähigen Ausgaben für Hochschulen und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen

Technologieprogramm Klimaschutz und Energieeffizienz

- Ziel** — Förderung von Forschungs- und Entwicklungsvorhaben im Bereich der rationalen Energieverwendung, Umwandlungs- und Verbrennungstechnik
— Verdopplung der Energieproduktivität bis 2020 gegenüber 1990
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes für Unternehmen in Höhe von bis zu 50 % der zuwendungsfähigen Kosten, für Hochschulen und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen in Höhe von bis zu 100 % der zuwendungsfähigen Ausgaben

Umweltinnovationsprogramm

- Ziel** — Förderung großtechnischer Erstanwendungen bei Produktionsverfahren und Produkten zur Entlastung der Umwelt
— Realisierung von Demonstrationsvorhaben in den Bereichen Abwasserreinigung, Abfallvermeidung, -verwertung und -beseitigung, Bodenschutz, Luftreinhaltung, Lärmverminderung, Energieeinsparung und umweltgerechte Energieversorgung
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, Privatpersonen, Kommunen
- Förderumfang** — Zinszuschuss des Bundes zur Verbilligung eines KfW-Kredits in Höhe von bis zu 70 % der Investitionskosten oder – in Ausnahmefällen – Investitionszuschuss in Höhe von bis zu 30 % der Investitionskosten

Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand – ZIM

- Ziel** — Unterstützung von Unternehmen bei der Entwicklung neuer Produkte und Verfahren
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, insbesondere KMU, Forschungseinrichtungen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes in Höhe von bis zu 50 % der zuwendungsfähigen Kosten

Stiftung Zukunfts- und Innovationsfonds Niedersachsen

- Ziel** — Stärkung der Wirtschaftskraft Niedersachsens und Schaffung von Arbeits- und Ausbildungsplätzen
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen und Hochschulen, Schulen und andere Bildungseinrichtungen
- Förderumfang** — Durch die Förderung der Stiftung Zukunfts- und Innovationsfonds Niedersachsen werden anspruchsvolle Projekte aus folgenden Bereichen unterstützt:
— Entwicklung, Transfer und Implementierung von Technologien und Innovationen in niedersächsischen Unternehmen
— Erkundung und Erforschung technologischer Zukunftsfelder für die niedersächsische Wirtschaft
— Förderung des Dialogs zwischen Wirtschaft, Wissenschaft, Schule und Gesellschaft zu technologischen und nachhaltigen Innovationen

Umweltschutz

Auch im Zusammenhang mit allgemeinen Umweltschutzprogrammen sind – private, öffentliche und unternehmerische – Initiativen zum nachhaltigen Umgang mit der Natur förderfähig.



Zur Zeichenerklärung

Sie finden nachfolgend eine Vielzahl von Förderangeboten rund um das Thema Innovative Energietechnologie. Zur besseren Orientierung sind die Programme in der Übersicht wie folgt gekennzeichnet:

- U** Förderangebote für Unternehmen
- P** Förderangebote für Privatpersonen
- Ö** Förderangebote für öffentliche Einrichtungen

- 22 — **U** Agrar- und Ernährungswirtschaft – Umwelt- und Verbraucherschutz
- 22 — **U** Anschaffung emissionsarmer schwerer Nutzfahrzeuge
- 22 — **U** Energie vom Land
- 23 — **U** ERP-Umwelt- und Energieeffizienzprogramm – Programmteil: Allgemeine Umweltschutzmaßnahmen
- 23 — **U** Förderung der Sicherheit und der Umwelt in Unternehmen des Güterkraftverkehrs mit schweren Nutzfahrzeugen
- 23 — **U** Landwirtschaft – Nachhaltigkeit
- 24 — **U** Marco Polo II – Verbesserung der Umweltfreundlichkeit des Güterverkehrssystems
- 24 — **U P Ö** Umweltschutzförderung der Deutschen Bundesstiftung Umwelt

Agar- und Ernährungswirtschaft – Umwelt- und Verbraucherschutz

- Ziel**
- Senkung des Energieverbrauchs in der Ernährungswirtschaft
 - Minderung von Emissionen in der Agrar- und Ernährungswirtschaft
 - Verbesserung des Verbraucherschutzes

**Zielgruppe/
Antragsteller** — Kleine und mittlere Unternehmen

Förderumfang — Darlehen der Landwirtschaftlichen Rentenbank in Höhe von bis zu 100 % der förderfähigen Investitionskosten, maximal 10 Mio. Euro

Anschaffung emissionsarmer schwerer Nutzfahrzeuge

- Ziel** — Anreiz zur Anschaffung neuer Nutzfahrzeuge ab 12 t Gesamtgewicht, welche die EU-Abgasgrenzwerte einhalten, die zum Zeitpunkt der erstmaligen Zulassung des jeweiligen Fahrzeugs noch nicht gesetzlich vorgeschrieben sind

**Zielgruppe/
Antragsteller** — Unternehmen

Förderumfang — Zuschuss des Bundes abhängig von der Größe des Unternehmens sowie der Fördergebietskategorie
— Darlehen des Bundes in Höhe von bis zu 50 % der Anschaffungskosten, für kleine und mittlere Unternehmen bis zu 75 % der Anschaffungskosten, maximal 500.000 Euro

Energie vom Land

- Ziel** — Energetische Verwertung nachwachsender Rohstoffe und anderer organischer Verbindungen
— Errichtung von Photovoltaik-, Wind- und Wasserkraftanlagen

**Zielgruppe/
Antragsteller** — Kleine und mittlere Unternehmen

Förderumfang — Darlehen der Landwirtschaftlichen Rentenbank in Höhe von bis zu 100 % der förderfähigen Investitionskosten, maximal 10 Mio. Euro je Kreditnehmer und Jahr

ERP-Umwelt- und Energieeffizienzprogramm Programmteil: Allgemeine Umweltschutzmaßnahmen

- Ziel** — Förderung von Maßnahmen zur Verminderung oder Vermeidung von Luftverschmutzungen, zur Abfallvermeidung, -behandlung und -verwertung, zur Verbesserung der Abwasserreinigung, zur Abwasserverminderung und -vermeidung, zur effizienten Energieerzeugung, zur effizienten Energieverwendung, zum Boden- und Grundwasserschutz und zur Altlasten- bzw. Flächensanierung

**Zielgruppe/
Antragsteller** — Unternehmen

Förderumfang — Darlehen des Bundes in Höhe von bis zu 100 % der förderfähigen Investitionskosten, maximal 2 Mio. Euro

Förderung der Sicherheit und der Umwelt in Unternehmen des Güterkraftverkehrs mit schweren Nutzfahrzeugen

- Ziel** — Reduzierung der negativen Wirkungen des Straßengüterverkehrs mit schweren Nutzfahrzeugen auf die Umwelt
— Erhöhung der Sicherheit im Straßenverkehr und Senkung der Gefahr von Arbeits- und Betriebsunfällen

**Zielgruppe/
Antragsteller** — Unternehmen

Förderumfang — Zuschuss des Bundes in Höhe von bis zu 2.000 Euro für fahrzeugbezogene Maßnahmen, für personenbezogene Maßnahmen bis zu 800 Euro und für Maßnahmen zur Effizienzsteigerung bis zu 1.400 Euro, maximal jährlich 33.000 Euro je Unternehmen

Landwirtschaft – Nachhaltigkeit

- Ziel** — Steigerung der Energieeffizienz und Minderung von Emissionen in der Landwirtschaft
— Verbesserung der landwirtschaftlichen Nutztierhaltung

**Zielgruppe/
Antragsteller** — Kleine und mittlere Unternehmen

Förderumfang — Darlehen der Landwirtschaftlichen Rentenbank in Höhe von bis zu 100 % der Investitionskosten, maximal 10 Mio. Euro

Marco Polo II – Verbesserung der Umweltfreundlichkeit des Güterverkehrssystems

- Ziel**
- Verlagerung von internationalem Straßengüterverkehr auf die alternativen Verkehrsträger Schiene, Binnenwasserstraße und Kurzstreckenseeverkehr
 - Förderung intermodaler Transportketten
 - Vermeidung von Straßengüterverkehr

**Zielgruppe/
Antragsteller** — Unternehmen

- Förderumfang**
- Zuschuss der Europäischen Union in Höhe von bis zu 35 % der förderfähigen Kosten, die Kosten für Zusatzinfrastruktur dürfen dabei höchstens 20 % der Gesamtkosten betragen
 - Zuschuss für gemeinsame Lernaktionen in Höhe von bis zu 50 % der förderfähigen Kosten

Umweltschutzförderung der Deutschen Bundesstiftung Umwelt

- Ziel**
- Entwicklung und Nutzung neuer umweltentlastender Technologien und Produkte im Sinne eines vorsorgenden integrierten Umweltschutzes
 - Bewahrung und Wiederherstellung des nationalen Naturerbes und Förderung des Umweltbewusstseins durch Maßnahmen der Umweltbildung

**Zielgruppe/
Antragsteller** — Unternehmen, insbesondere kleine und mittlere Unternehmen, Privatpersonen, Kommunen, Bildungs- und Forschungseinrichtungen, Verbände, Vereinigungen, öffentliche Einrichtungen

- Förderumfang** — Zuschuss der Deutschen Bundesstiftung Umwelt je nach Produkt und Antragsteller in unterschiedlicher Höhe



Sanieren und Bauen

Ob Mieter, Vermieter, Hausbesitzer, öffentlicher Träger oder Kommune – hier finden Sie das Förderangebot für Projekte zur energetischen Sanierung und zum energiesparenden Neu-, Aus- und Umbau.



Zur Zeichenerklärung

Zur besseren Orientierung sind die Programme in der Übersicht wie folgt gekennzeichnet:

- U** Förderangebote für Unternehmen
- P** Förderangebote für Privatpersonen
- Ö** Förderangebote für öffentliche Einrichtungen

- 28 — **P** Eigentum für kinderreiche Haushalte
- 28 — **P** Eigentum für schwerbehinderte Menschen
- 28 — **U P** Energetische Modernisierung von Mietwohnungen
- 29 — **U P** Energetische Modernisierung von Wohneigentum
- 29 — **Ö** Energetische Erneuerung und Modernisierung von Gebäuden der sozialen Infrastruktur in den Gemeinden (Investitionspakt)
- 29 — **U P Ö** Energieeffizient bauen
- 30 — **P** Energieeffizient sanieren – Investitionszuschuss
- 30 — **U P Ö** Energieeffizient sanieren – Kredit
- 30 — **Ö** Energieeffizient sanieren – Kommunen
- 31 — **U P Ö** Energieeffizient sanieren – Sonderförderung
- 31 — **Ö** Energieeffizienz (Optimierung des Energiemanagements von öffentlichen Gebäuden)
- 32 — **U P Ö** Energieeffizienzdarlehen Niedersachsen
- 32 — **Ö** Sozial investieren – Energetische Gebäudesanierung
- 33 — **U P** Vor-Ort-Beratung

Eigentum für kinderreiche Haushalte

- Ziel** — Neu-, Aus- und Umbau, Erweiterung sowie Kauf oder Erwerb in Zusammenhang mit Modernisierung von selbst genutztem Wohnraum
- Zielgruppe/Antragsteller** — Kinderreiche Haushalte (zwei und mehr Kinder, bei Aus- und Umbau drei und mehr Kinder)
- Förderumfang** — Zinsloses, ab dem 11. Jahr zinsgünstiges Darlehen des Landes in Abhängigkeit von Anzahl und Alter der zum Haushalt gehörenden Kinder sowie bei Aus- und Umbau von der Größe der neu zu schaffenden Wohnfläche
— Erhöhung des zu bewilligenden Baudarlehens um 5.000 Euro (bei KfW-Energieeffizienzhausern) bei Neubau von selbst genutzten Eigentumsmaßnahmen in energiesparender Bauweise

Eigentum für schwerbehinderte Menschen

- Ziel** — Neu-, Aus- und Umbau, Erweiterung sowie Kauf oder Erwerb in Zusammenhang mit Modernisierung von selbst genutztem Wohnraum
- Zielgruppe/Antragsteller** — Haushalte mit schwerbehinderten Angehörigen
- Förderumfang** — Zinsloses, ab dem 11. Jahr zinsgünstiges Darlehen des Landes in Abhängigkeit von Anzahl und Alter der zum Haushalt gehörenden Kinder
— Erhöhung des zu bewilligenden Baudarlehens um 5.000 Euro (bei KfW-Energieeffizienzhausern) bei Neubau von selbst genutzten Eigentumsmaßnahmen in energiesparender Bauweise

Energetische Modernisierung von Mietwohnungen

- Ziel** — CO₂-Minderung, Energieeinsparung und Nutzung erneuerbarer Energien durch Maßnahmen an bestehenden, älteren Mietwohnungen
- Zielgruppe/Antragsteller** — Investoren, die Mietwohnungen energetisch modernisieren wollen
- Förderumfang** — Zinsloses, ab dem 16. Jahr marktüblich verzinstes Darlehen von bis zu 40 % der durch die Maßnahme verursachten Kosten, höchstens in Höhe der Kosten eines vergleichbaren Neubaus

Energetische Modernisierung von Wohneigentum

- Ziel** — CO₂-Minderung, Energieeinsparung und Nutzung erneuerbarer Energien durch Maßnahmen an älterem, selbst genutztem Wohnraum
- Zielgruppe/Antragsteller** — Hauseigentümer
- Förderumfang** — Zinsgünstiges Darlehen des Landes von bis zu 40 % der Kosten, mindestens 10.000 Euro und maximal 75.000 Euro, in Ausnahmefällen bis zu 85 % der Kosten

Energetische Erneuerung und Modernisierung von Gebäuden der sozialen Infrastruktur in den Gemeinden (Investitionspakt)

- Ziel** — Energetische Erneuerung und Modernisierung insbesondere von Schulen, Kindergärten, Kindertagesstätten, Jugendzentren sowie Sport- und Mehrzweckhallen auf Neubauniveau nach der Energieeinsparverordnung
- Zielgruppe/Antragsteller** — Kommunen mit energetisch sanierungsbedürftigen Gebäuden der sozialen Infrastruktur, insbesondere Kommunen in besonders schwieriger Haushaltslage
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes und des Landes von maximal zwei Dritteln der durch Einnahmen nicht gedeckten zuwendungsfähigen Ausgaben, Aufstockung auf 75 % möglich bei Kommunen in besonders schwieriger Haushaltslage

Energieeffizient bauen

- Ziel** — Errichtung, Herstellung oder Ersterwerb von Wohngebäuden (KfW-Effizienzhausern) einschließlich Wohn-, Alten- und Pflegeheimen
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, insbesondere Wohnungsunternehmen, Wohnungsgenossenschaften, Privatpersonen, Kommunen, Kommunalverbände, öffentliche Einrichtungen
- Förderumfang** — KfW-Darlehen in Höhe von bis zu 100 % der Bauwerkskosten, maximal 50.000 Euro je Wohneinheit

Energieeffizient sanieren – Investitionszuschuss

- Ziel**
- Investitionen zur CO₂-Minderung und Energieeinsparung bei bestehenden Wohngebäuden
 - Energetische Sanierung zum KfW-Effizienzhaus oder Einzelmaßnahmen bzw. freie Einzelmaßnahmenkombinationen
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Privatpersonen, Eigentümer von 1-2 Familienhäusern, Wohnungseigentümergeinschaften
- Förderumfang**
- Zuschuss der KfW in Höhe von bis zu 20 % der förderfähigen Investitionskosten, maximal 15.000 Euro je Wohneinheit

Energieeffizient sanieren – Kredit

- Ziel**
- Investitionen zur CO₂-Minderung und Energieeinsparung bei bestehenden Wohngebäuden
 - Energetische Sanierung zum KfW-Effizienzhaus oder Einzelmaßnahmen bzw. freie Einzelmaßnahmenkombinationen
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Unternehmen, insbesondere Wohnungsunternehmen, Wohnungsgenossenschaften, Privatpersonen, Kommunen, Kommunalverbände, öffentliche Einrichtungen
- Förderumfang**
- KfW-Darlehen in Höhe von bis zu 100 % der Investitionskosten bei einer Sanierung zum KfW-Effizienzhaus, maximal 75.000 Euro; maximal 50.000 Euro bei Einzelmaßnahmen bzw. freien Einzelmaßnahmenkombinationen

Energieeffizient sanieren – Kommunen

- Ziel**
- Energetische Sanierung auf Neubauniveau
 - Maßnahmen zur Energieeinsparung an bis zum 1. Januar 1990 fertiggestellten Schulen, Schulsportstätten, Kindertagesstätten, Gebäuden der Kinder- und Jugendarbeit sowie überwiegend schulisch genutzten Schwimmhallen
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Kommunen
- Förderumfang**
- KfW-Darlehen in Höhe von bis zu 100 % der Investitionskosten in GRW-Gebieten
 - Außerhalb von GRW-Gebieten bis zu 70 % der Investitionskosten einschließlich Nebenkosten (Architekt, Energieeinsparberatung etc.)

Energieeffizient sanieren – Sonderförderung

- Ziel**
- Investitionen zur CO₂-Minderung und Energieeinsparung bei bestehenden Wohngebäuden durch qualifizierte Baubegleitung während der Sanierungsphase, Ersatz von Nachtstromspeicherheizungen sowie Optimierung der Wärmeverteilung im Rahmen bestehender Heizungsanlagen
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Unternehmen, insbesondere Wohnungsunternehmen, Wohnungsgenossenschaften, Privatpersonen, Kommunen, Kommunalverbände, öffentliche Einrichtungen
- Förderumfang**
- Zuschuss der KfW:
 - in Höhe von 50 % der Kosten für Baubegleitung, maximal 2.000 Euro
 - in Höhe von 200 Euro je Gerät für den Austausch der Nachtstromspeicherheizung
 - in Höhe von 25 % der Kosten für die Optimierung der Wärmeverteilung

Energieeffizienz (Optimierung des Energiemanagements von öffentlichen Gebäuden)

- Ziel**
- Energetische Sanierung von Gebäuden zur Verringerung des Energieverbrauchs, vorrangig durch den Einsatz erneuerbarer Energiequellen
 - Vorbildfunktion in Bezug auf die Energieeffizienz und Ressourcenschonung
- Zielgruppe/Antragsteller**
- Kommunen
- Förderumfang**
- Zuschuss aus Mitteln des EFRE für Vorhaben im Konvergenzgebiet Lüneburg von bis zu 75 % und in den übrigen Landesteilen bis zu 50 % der förderfähigen Ausgaben

Energieeffizienzdarlehen Niedersachsen

- Ziel** — Investitionen zur CO₂-Minderung und Energieeinsparung bei bestehenden Wohngebäuden durch Einzelmaßnahmen bzw. freie Einzelmaßnahmenkombinationen
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, insbesondere Wohnungsunternehmen, Wohnungsgenossenschaften, Privatpersonen, Kommunen, Kommunalverbände, öffentliche Einrichtungen
- Förderumfang** — Direktdarlehen mit Zinsvergünstigung durch das Land
— Darlehen in Höhe von bis zu 100 % der förderfähigen Kosten, mindestens 10.000 Euro sowie maximal 50.000 Euro je Wohneinheit, maximal 10 Mio. Euro je Kreditnehmer

Sozial investieren – Energetische Gebäudesanierung

- Ziel** — Energetische Sanierung auf Neubauniveau
— Maßnahmen zur Energieeinsparung an bis zum 1. Januar 1990 fertiggestellten Schulen, Schulsportanlagen, Kindertagesstätten sowie Gebäuden der Kinder- und Jugendarbeit
- Zielgruppe/Antragsteller** — Gemeinnützige Einrichtungen und Verbände, einschließlich Kirchen
- Förderumfang** — KfW-Darlehen in Höhe von bis zu 100 % der Investitionskosten, maximal 50.000 Euro pro Vorhaben

Vor-Ort-Beratung

- Ziel** — Beratung zur sparsamen und rationellen Energieverwendung in Wohngebäuden als Hilfestellung zur Vornahme von Energieeinsparinvestitionen
- Zielgruppe/Antragsteller** — Unternehmen, Privatpersonen, Verbände, Vereinigungen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes je nach Umfang und Art der Beratung



Vernetzen und Impulse geben
 Vernetzte Strukturen sind eine wichtige
 Bedingung für effizienten Klimaschutz
 und werden durch spezielle Programme
 gefördert.

Zur Zeichenerklärung

Zur besseren Orientierung sind die
 Programme in der Übersicht wie folgt
 gekennzeichnet:

- U** Förderangebote für Unternehmen
- P** Förderangebote für Privatpersonen
- Ö** Förderangebote für öffentliche
Einrichtungen

- 36 — **Ö** European Local Energy Assistance ELENA
– Finanzierungsinstrument für Städte im
Energiebereich
- 36 — **Ö** Forschungsinitiative Energieeffiziente
Stadt (im Rahmen des 5. Energieforschungs-
programms der Bundesregierung)
- 37 — **U** KfW-Klimaschutzfonds
- 37 — **Ö** Klimaschutzinitiative – Weiterentwicklung
des nationalen Teils der Klimaschutzinitiative
- 37 — **U Ö** «LIFE+» – Finanzierungsinstrument
für die Umwelt
- 38 — **U P Ö** Sechstes Umweltaktionsprogramm
der Europäischen Gemeinschaft
- 38 — **U P Ö** ZILE-Dienstleistungseinrichtungen



European Local Energy Assistance ELENA – Finanzierungsinstrument für Städte im Energiebereich

- Ziel** — Unterstützung vorbereitender Maßnahmen (Markt- und Machbarkeitsstudien, Vorbereitung von Ausschreibungen) für regionale/lokale Förderprogramme in den Bereichen Energieeffizienz, erneuerbare Energien und sauberer Verkehr
- Zielgruppe/
Antragsteller** — Kommunen, Kommunal- und Zweckverbände, öffentliche Einrichtungen
- Förderumfang** — Zuschuss der Europäischen Union in Höhe von bis zu 90 % der förderfähigen Kosten

Forschungsinitiative Energieeffiziente Stadt (im Rahmen des 5. Energieforschungsprogramms der Bundesregierung)

- Ziel** — Integration der bisherigen Forschungsaktivitäten aus den Bereichen energetische Gebäudesanierung, energieeffiziente Versorgungskonzepte und neue Energietechnologien
— Verbesserung der Energieeffizienz ganzer Siedlungsgebiete und Stadtteile durch den intelligenten Einsatz und die Vernetzung innovativer Technologien und Methoden im Rahmen von Pilot- und Demonstrationsvorhaben
— Transfer von FuE-Ergebnissen bei Pilotprojekten
- Zielgruppe/
Antragsteller** — Kommunen
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes, je nach Umfang und Art der Maßnahme

KfW-Klimaschutzfonds

- Ziel** — Beschaffung von Emissionszertifikaten (CER, ERU) nach den projektbasierten Mechanismen (CDM, JI) des Kyoto-Protokolls bzw. entsprechende Post-Kyoto-Zertifikate für den Zeitraum nach dessen Ablauf
— Entwicklung des CO₂-Marktes
- Zielgruppe/
Antragsteller** — Unternehmen und Institutionen, vorrangig solche, die nicht selbst am Handel mit Zertifikaten teilnehmen können
- Förderumfang** — Verkauf von Emissionszertifikaten durch die KfW
— Übernahme des Risikos durch die KfW, da Post-Kyoto-Zertifikate aus qualitativen Gründen nicht im europäischen Emissionshandelssystem (EU-ETS III) verwendet werden können
— Mindestzeichnungssumme 1.000.000 Euro, darunter über Intermediäre möglich

Klimaschutzinitiative – Weiterentwicklung des nationalen Teils der Klimaschutzinitiative

- Ziel** — Förderung wissenschaftlicher Vorhaben zur Weiterentwicklung des nationalen Teils der Klimaschutzinitiative
— Begleitung bereits gestarteter Programme, Projekte und weiterer strategischer Einzelprojekte sowie Entwicklung neuer Förderprogramme
- Zielgruppe/
Antragsteller** — Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen, Verbände
- Förderumfang** — Zuschuss des Bundes abhängig von der Höhe der zuwendungsfähigen projektbezogenen Ausgaben

«LIFE+» – Finanzierungsinstrument für die Umwelt

- Ziel** — Umsetzung und Weiterentwicklung der Umweltpolitik und des Umweltrechts in der Europäischen Union
— Förderung der Teilbereiche Natur und biologische Vielfalt, Umweltpolitik und Verwaltungspraxis sowie Information und Kommunikation
- Zielgruppe/
Antragsteller** — Unternehmen, Kommunen, öffentliche Einrichtungen, Verbände, Vereinigungen
- Förderumfang** — Zuschuss der Europäischen Union in Höhe von bis zu 50 %, in Ausnahmefällen bis zu 75 % der zuwendungsfähigen Kosten

Sechstes Umweltaktionsprogramm der Europäischen Gemeinschaft

- Ziel**
- Einbeziehung von Umweltbelangen in alle Gemeinschaftspolitiken
 - Verwirklichung einer nachhaltigen Entwicklung in der gesamten Gemeinschaft
- Zielgruppe/
Antragsteller**
- Unternehmen, Privatpersonen, Hochschulen, Forschungseinrichtungen, Kommunen, öffentliche Einrichtungen, Verbände, Vereinigungen
- Förderumfang**
- Zuschuss der Europäischen Union in Abhängigkeit von Umfang und Art der Maßnahme

ZILE-Dienstleistungseinrichtungen

- Ziel**
- Schaffung, Erweiterung und Modernisierung von Dienstleistungseinrichtungen zur Grundversorgung für die ländliche Wirtschaft und Bevölkerung
 - Durchführung landesweit einmaliger Pilotvorhaben zur Errichtung von Bioenergieanlagen für die Erprobung neuer Verfahrenstechniken
- Zielgruppe/
Antragsteller**
- Unternehmen, Teilnehmergeinschaften, Privatpersonen, Kommunen, Kommunal- und Zweckverbände
- Förderumfang**
- Zuschuss des Landes:
 - in Höhe von bis zu 40 % (bei Umsetzung über ILEK oder LEADER zusätzlich 10 %) für öffentliche Zuwendungsempfänger
 - in Höhe von bis zu 25 % (bei Umsetzung über ILEK oder LEADER zusätzlich 5 %) für private Zuwendungsempfänger



Kontakt

Gerne nehmen wir uns die Zeit, mit Ihnen Fragen zu diesen Angeboten zu erörtern. Sie erreichen uns von Montag bis Freitag unter der Telefonnummer 0511. 30031-313. Wenn Sie uns faxen möchten: 0511. 30031-11313, oder per E-Mail: klimaschutz@nbank.de.



Impressum

Herausgeber — NBank — Günther-Wagner-Allee 12–16 — 30177 Hannover

Redaktion — Hendrik Nee, NBank/Dorothee Schröder, txt-coach

Konzept — wirDesign Berlin Braunschweig

Gestaltung — Memato Berlin

Herstellung — Druckerei Mantow

Auflage — 1.500 Stück, Stand März 2010

Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Herausgebers

Die NBank ist die Investitions- und Förderbank des Landes Niedersachsen.



Niedersachsen

NBank

Günther-Wagner-Allee 12–16_30177 Hannover

Ihre Fachberatung Klimaschutz_Telefon 0511. 30031-313

klimaschutz@nbank.de