

Hier finden Sie weitergehende Informationen:

Informationen zu regenerativer Energie und Energieeffizienz

<http://www.bine.info>

BINE Informationsdienst berichtet über Themen der Energieforschung: Dabei geht es um neue Materialien, Systeme und Komponenten, um innovative Konzepte und Methoden und es werden die Lerneffekte vermittelt beim Einsatz neuer Technologien in der Praxis.

<http://www.solarserver.de>

Das Internetportal zum Thema SOLAR: Hersteller von Solarstrom-Anlagen und Solarwärme-Anlagen, Solarinstallateure und Planer. Solar-Lexikon und Informationen zu Förderprogrammen und vieles mehr.

<http://www.klimaschutzagentur.de>

Die gemeinnützige Klimaschutzagentur Region Hannover bündelt seit 2001 alle regionalen Klimaschutzaktivitäten und baut die Rolle des Klimaschutzes als Wachstumsmotor in der Region weiter aus. Sie informiert Unternehmen und Bürger in der Region Hannover zu einem breiten Themenspektrum. Als Impulsgeber für Politik und Wirtschaft entwickelt die Agentur gemeinsam mit ihren Partnern Projekte und Kampagnen.

<http://www.klimaschutz-hannover.de>

Auf dem Portal der Klimaschutzregion Hannover finden Sie Informationen und Beratungsangebote zu den Themen Klimawandel und Klimaschutz. Hier erfahren Sie mehr über erneuerbare Energien, Energieeffizienzstrategien für Unternehmer und Hausbesitzer sowie Energiespartipps für Jedermann. Vorgestellt werden außerdem Veranstaltungen sowie Projekte und Kampagnen rund um den Klimaschutz in der Region Hannover.

<http://www.verbraucherzentrale-niedersachsen.de>

Seit 50 Jahren steht die Verbraucherzentrale Niedersachsen e.V. dem Verbraucher mit Rat und Tat zur Seite. Sie engagiert sich für einen kompetenten und unabhängigen Verbraucherschutz. Das Leistungsangebot beschränkt sich längst nicht mehr auf die klassischen Sachgebiete wie Haushalt, Wohnen, Essen oder Reklamationen. Themen wie z.B. Baufinanzierung, Bauen und Energie, nachhaltiger Konsum oder fairer Handel haben deutlich zugenommen.

<http://www.verivox.de>

Verivox ist das wohl größte, unabhängige Verbraucherportal für Energie und Telekommunikation in Deutschland. Verbraucher können einfach und schnell verfügbare Tarife vergleichen und direkt zum besten Anbieter wechseln. Die kostenfreie Beratung per Telefon und E-Mail runden unseren Verbraucherservice ab.

Informationen zu Fördermitteln

<http://www.bmu.de>

Das Umweltbundesamt ist die wissenschaftliche Umweltbehörde im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU) mit einem vielfältigen Themenspektrum. Die wichtigsten gesetzlichen Aufgaben des UBA sind: die wissenschaftliche Unterstützung der Bundesregierung (u. a. Bundesministerien für Umwelt, Gesundheit, Forschung, Verkehr, Bau- und Stadtentwicklung), der Vollzug von Umweltgesetzen, die Information der Öffentlichkeit zum Umweltschutz.

<http://www.bafa.de>

Das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) ist eine Bundesoberbehörde im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie (BMWi). Ein wichtiger Schwerpunkt in der Arbeit liegt in der Durchführung des Programms des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung erneuerbarer Energien.

<http://www.dena.de>

Die Deutsche Energie-Agentur GmbH ist das Kompetenzzentrum für Energieeffizienz und erneuerbare Energien. Im Mittelpunkt ihrer Arbeit steht die Entwicklung zukunftsfähiger Energiesysteme, die Energie optimal nutzen und erneuerbare Energien integrieren. Das Leitbild der dena ist es, Wirtschaftswachstum zu schaffen und Wohlstand zu sichern – mit immer geringerem Energieeinsatz.

<http://www.kfw.de>

Die KfW Bankengruppe gibt weltweit Impulse für Wirtschaft, Gesellschaft und Ökologie. Mit den Förderprogrammen im Bereich "Bauen, Wohnen, Energie sparen" verhilft die KfW Bankengruppe immer mehr Menschen zu Wohneigentum und finanziert die Modernisierung

von Wohnraum. Dabei ist der Schutz von Umwelt und Klima ein wichtiger Leitgedanke.

Weiterbildung und Forschung

<http://www.e-u-z.de>

Das e.u.(z.) ist weit über die Grenzen Niedersachsen hinaus bekannt und im Umweltbereich eine bundesweit anerkannte Institution. Die Bildungsstätte bietet Informationen und Qualifizierung in den Bereichen Energie-Einsparung, erneuerbare Energien, ökologisches Bauen, Luftdichtheit und Bauphysik an.

<http://www.deenet.org>

deENet ist ein regionales Unternehmens- und Technologienetzwerk der dezentralen Energie- und Effizienztechnologien. Es arbeitet mit seinen über 100 Mitgliedsunternehmen und Forschungseinrichtungen an dem Ziel, durch technologischen Fortschritt und eine nachhaltige Regionalentwicklung in Nordhessen bis zum Jahr 2020 rund 20.000 neue Arbeitsplätze zu schaffen.

<http://www.isfh.de>

Das ISFH entwickelt innovative Komponenten für photovoltaische und solarthermische Nutzung der Sonnenenergie. Das physikalische Verständnis der Komponenten und die Entwicklung kostengünstiger Herstellungsprozesse stehen im Zentrum unseres Interesses. Das ISFH ist ein An-Institut der Leibniz Universität Hannover und ist eine gemeinnützige GmbH. Das Land Niedersachsen ist alleiniger Gesellschafter.

<http://www.fvee.de>

Das Institut ist Mitglied im Forschungsverbund Erneuerbare Energien (FVEE), einer Kooperation von Forschungsinstituten auf allen Gebieten der erneuerbaren Energien. Mit etwa 1600 Mitarbeitenden repräsentiert der FVEE ungefähr 80% der Forschungskapazität für erneuerbare Energien in Deutschland.

<http://www.targetgmbh.de>

Das Thema Energie steht bei der target GmbH seit 1994 im Mittelpunkt der Aktivitäten. Die Schwerpunkte sind erneuerbare Energien, Energieeffizienz und energetische Gebäudemodernisierung, die im Rahmen unterschiedlicher Kooperationen bearbeitet werden,

sowohl regional als auch auf europäischer Ebene. Das Leistungsspektrum umfasst Projektentwicklung, Qualifizierungen, Kampagnen, Netzwerke, Klimaschutzkonzepte und Fachveranstaltungen.

Informationen zu unseren Gesellschaftern

<http://www.wedemark.de>

Internetauftritt der Gemeinde Wedemark. Hier hat die Gemeinde für Sie eine Fülle von Informationen aus den Bereichen Politik, Wirtschaft, Soziales, Kultur, Tourismus und vielen anderen Themen zusammen getragen.

<http://www.avacon.de>

Die Avacon AG (ehemals E.ON Avacon AG) ist eines der größten regionalen Energieversorgungsunternehmen. Das Netzgebiet erstreckt sich auf Teile von Niedersachsen und Sachsen-Anhalt und versorgt ca. 2,2 Millionen Einwohner mit Energie.