



# Die Deutsche Energie-Agentur (dena)

Die dena ist das Kompetenzzentrum für Energieeffizienz, erneuerbare Energien und intelligente Energiesysteme. Als **Agentur für angewandte Energiewende** tragen wir zum Erreichen der energie- und klimapolitischen Ziele bei, indem wir Lösungen entwickeln und in die Praxis umsetzen, national und international. Dafür bringen wir Partner aus Politik und Wirtschaft zusammen, über alle Branchen hinweg – mit Begeisterung für eine der spannendsten Herausforderungen unserer Zeit.

Wir engagieren uns in den Verbrauchssektoren Gebäude, Strom und Verkehr genauso wie in Fragen der Energieerzeugung, Speicherung, Vernetzung und Digitalisierung. Wir realisieren Modellprojekte, beraten Politiker, Hersteller und Dienstleister, qualifizieren Multiplikatoren, informieren Verbraucher, bauen Netzwerke auf, fördern den internationalen Austausch und entwickeln Zukunftsszenarien. Dabei setzen wir vor allem auf marktwirtschaftliche Instrumente und innovative Geschäftsmodelle. Und wir blicken auf das Energiesystem als Ganzes, weil es immer mehr darauf ankommt, die vielen verschiedenen Teile der Energiewelt miteinander zu verbinden.

**Geschäftsführung:**

Andreas Kuhlmann (Vorsitzender)  
Kristina Haverkamp

**Zahl der Mitarbeiter:**

200

**Kostenlose Energie-Hotline:**

08000 736 734

**Kontakt:**

Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)  
Chausseestraße 128 a  
10115 Berlin

Tel.: +49 (0)30 66 777-0

Fax: +49 (0)30 66 777-699

E-Mail: [info@dena.de](mailto:info@dena.de)

Internet: [www.dena.de](http://www.dena.de)

# Wichtige Zahlen, Daten und Fakten

## Gesellschafter

- Bundesrepublik Deutschland, vertreten durch das
- Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)  
*im Einvernehmen mit:*
  - Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL)
  - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB)
  - Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI)
- KfW Bankengruppe

## Aufsichtsrat

- **Iris Gleicke**, Parlamentarische Staatssekretärin beim Bundesminister für Wirtschaft und Energie (BMWi), (Aufsichtsratsvorsitzende)
- **Dr. Norbert Kloppenburg**, Vorstandsmitglied KfW Bankengruppe, (Stellv. Aufsichtsratsvorsitzender)
- **Rainer Bomba**, Staatssekretär im Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI)
- **Dr. Maria Flachsbarth**, Parlamentarische Staatssekretärin im Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL)
- **Jochen Flasbarth**, Staatssekretär im Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB)
- **Dr. Katrin Leonhardt**, Direktorin der KfW, Leiterin des Bereichs KfW Mittelstandsbank/Steuerung

## Beispiele für aktuelle Projekte und Kampagnen

- Plattform Digitale Energiewelt: Plattform für übergreifende Fragestellungen und Handlungsoptionen im Kontext der Digitalisierung der Energiewelt
- Allianz für Gebäude-Energie-Effizienz (geea) und Hauswende-Kampagne: Branchenübergreifender Zusammenschluss und breite Sanierungskampagne führender Unternehmen und Verbände aus dem Bereich Energieeffizienz im Gebäudesektor
- Check-in Energieeffizienz: Modellvorhaben mit rund 30 konkreten Sanierungsobjekten zur Energieoptimierung in Hotels und Herbergen
- dena-Plattform Systemdienstleistungen: Plattform zur aktiven und zügigen Umsetzung der entsprechenden dena-Roadmap
- Pilotprojekte Demand Side Management: Ermittlung von DSM-Potenzialen von Unternehmen in Bayern und Baden-Württemberg sowie Erprobung ihrer Vermarktung in der Praxis
- Energieeffizienz-Expertenliste: Bundesweit gültige Datenbank für Förderprogramme des Bundes
- Biogasregister Deutschland: Elektronische Dokumentation von Biogas-Herkunftsnachweisen
- dena-Renewable-Energy-Solutions-Programm: Umsetzung von Leuchtturmprojekten für den weltweiten Markteintritt deutscher Unternehmen der EE-Branche
- Initiative Erdgasmobilität: dena-Plattform zur Förderung von CNG und Biomethan als Kraftstoffe
- China: Entwicklung energieeffizienter Gebäudestandards und Projekte mit chinesischen Developern unter Einbindung deutscher Unternehmen
- Deutsch-französische Energieplattform: Vorhaben der Energieagenturen beider Länder in Kooperation mit Unternehmen, Wissenschaft, Politik und Verwaltung zur Entwicklung von grenzüberschreitenden Kooperationsprojekten in den Handlungsfeldern Energieeffizienz, Netze, erneuerbare Energien und Mobilität

