



**Jetzt bewerben!**

# Energy Efficiency Award 2025

Die Deutsche Energie-Agentur (dena) zeichnet mit dem Energy Efficiency Award (EEA) Projekte aus, die zeigen, wie der Weg in die Klimaneutralität und die Transformation der Industrie gelingen kann. Das Engagement kleiner und mittlerer Unternehmen wird gesondert mit einem Preis gewürdigt. Die Auszeichnung wird vom BMWF gefördert.

## Die Bewerbung

Teilnahmeberechtigt sind Unternehmen aller Größen und Branchen aus dem In- und Ausland. In **vier Kategorien** können Projekte oder Konzepte zur Energie- und CO<sub>2</sub>-Einsparung eingereicht werden.

Bewerbungen sind mittels eines Online-Formulars auf der Homepage des EEA einzureichen.

**Bewerbungsschluss ist der 6. Juni 2025.**

## Die Jury

Die Auswahl der Nominierungen und Preisträger in den Kategorien erfolgt durch eine unabhängige Jury. Die Jury setzt sich aus hochkarätigen Vertretern des BMWF, der Medien, der Wirtschaft, der Wissenschaft und der dena zusammen.

## Die Nominierung

In jeder Kategorie werden bis zu drei Einreichungen nominiert. Die nominierten Projekte werden mit einem Projekt- bzw. Konzeptsteckbrief auf der Internetseite des EEA vorgestellt und in einer Pressemitteilung bekannt gegeben.

## Die Preisverleihung

Die Gewinner aller Kategorien werden auf dem dena Energiewende-Kongress am **3. November 2025** in Berlin mit einer eigenen **Award-Zeremonie** ausgezeichnet. Der Gewinner des **Sonderpreises** für kleine und mittlere Unternehmen wird durch das Publikum des dena Energiewende-Kongresses gewählt.

## Die Auszeichnung

Die Preisträger erhalten als Auszeichnung eine **Urkunde**, eine **Trophäe** sowie Nutzungsrechte für ein **Label im EEA-Branding**. Zusätzlich erhalten die in den Kategorien ausgezeichneten Unternehmen **Preisträgerfilme**, welche ihre Projekte öffentlichkeitswirksam präsentieren.

Die Preisträgerfilme werden auf der **Webseite des EEA** und **Social-Media-Kanälen der dena** veröffentlicht und auf ausgewählten Messen, Standbeteiligungen und Veranstaltungen gezeigt.

Der **Sonderpreis** für kleine und mittlere Unternehmen ist mit **5.000 Euro** dotiert.

## Das Good-Practice-Label

Unter den Bewerbungen werden zehn weitere Projekte ausgewählt und als Good-Practice-Projekt ausgezeichnet. Die ausgewählten Unternehmen erhalten ein **Good-Practice-Label** für ihre Unternehmenskommunikation.

**Wir unterstützen Sie gerne bei Ihrer Bewerbung!**

EEA-Hotline: (030) 66 777-700

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

**Jetzt bewerben!**



# Die vier Wettbewerbskategorien

## Think Big! Komplexe Energiewendeprojekte.



Sie haben mittels systemischer Ansätze integrierte Lösungen für die Energiewende umgesetzt, z. B. Maßnahmen zur Primärenergieeinsparung und Optimierung des Gesamtsystems:

- Systemische Maßnahmen, Prozessoptimierungen
- Einsatz erneuerbarer Energien (inkl. Elektrifizierung)
- Einsatz von erneuerbarem Wasserstoff und -derivaten
- Ressourceneffizienz und Kreislaufwirtschaft
- Flexibilisierung und Energiespeicherung
- Elektromobilität und Ladeinfrastruktur
- Kraft-Wärme-Kopplung und Primärenergieeinsparung
- CO<sub>2</sub>-Reduzierung in den vor- und nachgelagerten Ketten
- Abscheidung, Nutzung und Speicherung von Kohlenstoff

## Von smart bis digital! Die Bandbreite der Energieeffizienz.



Sie haben mit Ihrem Projekt Möglichkeiten der Energieeffizienzsteigerung aufgezeigt, z. B. durch Maßnahmen zur digitalen Transformation und Endenergieeinsparung:

- Digitalisierung und digitale Transformation
- Energieeffiziente Querschnittstechnologien
- Effiziente Wärme- und Kälteerzeugung
- Abwärmenutzung und Wärmerückgewinnung
- Energiemanagementsysteme
- Softwareanwendungen (z. B. durch KI und Datenanalyse)
- Smarte Automatisierungslösungen
- Mess-, Steuer- und Regelungstechnik
- Intelligente Sensorik

## Gemeinsam mehr erreichen! Enabler der Energiewende.



Als Dienstleister haben Sie ein Energieeffizienz- oder Energiewendeprojekt bei einem Unternehmen erfolgreich umgesetzt oder zu dessen Erfolg beigetragen. Oder Ihr Unternehmen hat ein Projekt mit Einbindung Dritter und in Zusammenarbeit mit Energiedienstleistern realisiert:

- Contracting (z. B. Anlagen-, Performance-Contracting)
- Wärmenetze, Nutzung industrieller Abwärme
- Innovative Leasing- und Mietkaufmodelle
- Extern gestütztes Controlling sowie Energie- und Klimaschutzmanagement
- Innovative Finanzierungsmodelle (Funding)
- Kooperationen und Unterstützung von Unternehmensnetzwerken
- Innovative Einbindung von Energiedienstleistern

## Moving forward! Konzepte für eine klimaneutrale Zukunft.



Sie haben sich ambitionierte Klimaschutzziele gesetzt und verfolgen diese systematisch. Sie setzen sich glaubwürdig mit den Herausforderungen einer Klimaneutralität auseinander und zeigen Schritte für eine erfolgreiche Transformation auf:

- Konkrete, ambitionierte Klimaschutzziele
- Bilanzierung der direkten oder indirekten CO<sub>2</sub>-Emissionen
- Maßnahmen zur Senkung der THG-Emissionen und zur Steigerung der Energieeffizienz
- Einsatz erneuerbarer Energien und Energieerzeugungsanlagen
- Maßnahmen zur Steigerung der Ressourceneffizienz
- Vorbildliche Kommunikation und Berichterstattung
- Kooperationen sowie Forschung und Entwicklung zur Transformation

Zusätzlich wird als Publikumspreis ein mit 5.000 Euro dotierter **Sonderpreis** an ein **kleines oder mittleres Unternehmen** vergeben.

**Reichen Sie Ihre Bewerbung für Einzel- oder Gemeinschaftsprojekte bis 6. Juni 2025 ein!**

Alle Informationen, das Bewerbungsformular und Antworten auf die wichtigsten Fragen unter **[www.EnergyEfficiencyAward.de](http://www.EnergyEfficiencyAward.de)**

Eine Initiative von:

**dena**

Medienpartner:

**VDI energie + umwelt**

Premiumpartner:

**KFW**

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages