

### Der Wettbewerb

Der international ausgelobte Wettbewerb der Deutschen Energie-Agentur (dena) prämiiert jährlich herausragende Energieeffizienzerfolge in privaten und öffentlichen Unternehmen. Im Mittelpunkt stehen dabei visionäre Unternehmer und pragmatische Techniker, die mit ihrem Engagement die Energiewende aktiv mitgestalten – national wie international. Damit zeigt der Award die anwendungsgetriebene Seite der Energiewende. Die Auszeichnung ist mit Preisgeldern von insgesamt 30.000 Euro in den drei Wettbewerbskategorien Energiewende 2.0, Energieeffizienz: von clever bis digital sowie Energiedienstleistungen und Energiemanagement dotiert. Ein Publikumspreis prämiiert zudem das überzeugendste Konzept zur Steigerung der Energieeffizienz.

Der Energy Efficiency Award 2019 steht unter der Schirmherrschaft von Peter Altmaier, Bundesminister für Wirtschaft und Energie.

[www.EnergyEfficiencyAward.de](http://www.EnergyEfficiencyAward.de)

### Ihre Bewerbung

Reichen Sie Ihr Projekt oder Konzept schnell und unkompliziert unter [www.EnergyEfficiencyAward.de](http://www.EnergyEfficiencyAward.de) ein. Bewerbungsschluss ist der 30. Juni 2019. Auf der Internetseite des Wettbewerbs finden Sie nicht nur die Teilnahmeunterlagen und das Online-Bewerbungsformular, sondern auch Antworten auf häufige Fragen rund um den Award.

### Unsere Nominierung

Alle Einreichungen werden nach einheitlichen Kriterien bewertet. In einer fachlichen Diskussion nominieren Experten aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft je drei Projekte für die Wettbewerbskategorien. Die Nominierungen werden anschließend öffentlich bekannt gegeben und alle Unternehmen persönlich benachrichtigt.

### Die Preisverleihung

Die feierliche Preisverleihung des Energy Efficiency Awards 2019 erfolgt in Anwesenheit eines hochkarätigen Fachpublikums im Rahmen des dena Energiewende-Kongresses in Berlin. Neben der Auszeichnung realisierter Energieeffizienzprojekte haben drei Unternehmen die Chance, in einem Live-Pitch ihr Energieeffizienzkonzept vorzustellen und um die Gunst des anwesenden Publikums zu werben.

Sie haben Fragen? Wir unterstützen Sie gerne bei Ihrer Bewerbung!  
**Telefon: (0)30 66 777-830 E-Mail: [info@EnergyEfficiencyAward.de](mailto:info@EnergyEfficiencyAward.de)**

**JUNI  
30**

**OKT  
10**

**NOV  
25**

**Einfach ausfüllen, abfotografieren  
und versenden.**

**E-Mail:** [info@EnergyEfficiencyAward.de](mailto:info@EnergyEfficiencyAward.de)  
**Fax:** (0)30 66 777-699

**Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)**  
Energy Efficiency Award / ESD  
Chausseestr. 128 a, 10115 Berlin

**Ja!**

Wir möchten uns mit unserem Energieeffizienzprojekt bzw. -konzept um den Energy Efficiency Award bewerben. Bitte senden Sie uns die Wettbewerbsunterlagen zu.

<b>Unternehmen</b>
<b>Vorname</b>
<b>Name</b>
<b>Funktion</b>
<b>E-Mail</b>
<b>Telefon</b>

Datenschutzhinweis: Sie können der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten, die wir auf die berechtigten Interessen der dena an der Kommunikation mit Geschäftskontakten über unsere Veranstaltungen, Dienstleistungen und Produkte und zum Kontaktmanagement stützen, jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widersprechen. Hierzu genügt eine E-Mail an [Widerruf-Einwilligung@dena.de](mailto:Widerruf-Einwilligung@dena.de). Ausführliche Informationen zur Verarbeitung von Geschäftskontakten durch die dena finden Sie unter: [www.dena.de/datenschutz](http://www.dena.de/datenschutz)



Bewerben Sie sich bis 30. Juni 2019  
[www.EnergyEfficiencyAward.de](http://www.EnergyEfficiencyAward.de)

# Energy Efficiency Award 2019

**Effizienzerfolge zeigen.  
Innovation erleben.**

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Mit freundlicher Unterstützung der Premium-Partner:



ENGINEERING  
TOMORROW



Herausgeber: Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena), Chausseestraße 128 a, 10115 Berlin. Konzeption & Gestaltung: Heimrich & Hannot GmbH. Bildnachweis: Titelbild – shutterstock/Body Stock, arjazz, antoniadiaz, Vadim Ratnikov, watt indeed, Martien van Gaalen, manine99, S. 2, 3 li. – gettyimages/Westend61, S. 3 re. – shutterstock/I g h t p o e t, S. 4 li. – Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena), S. 4 re. – Bundesregierung/Kugler, Stand: 05/2019



## Kategorie Energiewende 2.0

Der Ausbau erneuerbarer Energien und das Zusammenwachsen der Sektoren Strom, Wärme, Verkehr und Industrie bestimmen die Energiewende in Deutschland und vielen anderen Ländern. Längst realisieren Unternehmen deshalb nicht nur Energieeffizienzprojekte, sondern denken systemisch und integrieren erneuerbare Energien, nutzen Elektromobilität oder moderne Speichertechnologien im industriellen oder gewerblichen Umfeld. Bewerben Sie sich in dieser Kategorie, wenn Sie Ihr Projekt erfolgreich umgesetzt haben und neben Energieeffizienzmaßnahmen zudem auf weitere Energiewendetechnologien gesetzt haben.

## Kategorie Energieeffizienz: von clever bis digital

Bewerben Sie sich in dieser Kategorie, wenn Sie klassische Energieeffizienzmaßnahmen oder auch digitale Lösungen eingesetzt haben, um Energieverbrauch und Emissionen zu senken. Der Fokus dieser Kategorie liegt auf der Energieeffizienz in ihrer ganzen Bandbreite: von gering-investiven Maßnahmen wie der energetischen Optimierung der Beleuchtung bis hin zu komplexen Einsparprojekten im Zusammenwirken mit Softwarelösungen, digitalen Sensoren und Steuerungen.

## Kategorie Energiedienstleistungen und Energiemanagement

Die Einbindung von Dienstleistern bietet sich insbesondere dort an, wo ambitionierte Ideen auf begrenzte Finanzmittel, Ressourcen oder fehlendes Fachwissen treffen. Denn externe Dienstleister, wie interne Energiebeauftragte können bedarfsgerechte Leistungen oder Energiemanagementlösungen bereitstellen, die zu einer Energieeffizienzsteigerung im Unternehmen führen. Dies reicht von der Konzeption und Planung einer Anlage, über deren Realisierung, bis hin zur Finanzierung, Betriebsführung und Instandhaltung. Bewerben Sie sich in dieser Kategorie, wenn Sie als Dienstleister ein Energieeffizienzprojekt erfolgreich umgesetzt haben oder in Eigenregie im eigenen Unternehmen.

## Kategorie Konzepte zur Steigerung der Energieeffizienz

Energieeffizienz braucht innovative Ideen! Unternehmen, die neue Ansätze zur Reduzierung des Energieverbrauchs verfolgen, können ihre Konzepte für den Publikumspreis des Energy Efficiency Award einreichen. Das Konzept sollte schlüssig darstellen, mit welchen konkreten Maßnahmen die Energieeffizienzsteigerung erzielt werden soll, sowie durch Innovation und Marktreife überzeugen. Wählen Sie diese Kategorie, wenn es sich bei Ihrem Projekt um ein Konzept handelt. Die Umsetzung der Maßnahmen kann bereits begonnen haben, darf jedoch noch nicht abgeschlossen sein.

Der Energy Efficiency Award ist der internationale Energieeffizienzwettbewerb der Deutschen Energie-Agentur (dena). Er zeichnet private und öffentliche Unternehmen aus, die durch innovative Ansätze ihre Energieeffizienz deutlich steigern. Im Mittelpunkt des Wettbewerbs stehen die realen Erfolge bei der praktischen Umsetzung der Energiewende. Der Award ist mit Preisgeldern von insgesamt 30.000 Euro dotiert.



„Wir wollen visionäre Unternehmer und pragmatische Techniker in den Mittelpunkt des Energy Efficiency Awards stellen. Denn für die Herausforderungen der integrierten Energiewende brauchen wir Macher – auf nationaler wie internationaler Ebene.“

**Andreas Kuhlmann,**  
Vorsitzender der dena-Geschäftsführung



Der Energy Efficiency Award 2019 steht unter der Schirmherrschaft des Bundesministers für Wirtschaft und Energie, **Peter Altmaier.**

**Für eine Kategorie entscheiden und bis 30. Juni 2019 Bewerbung einreichen!**

Die Wettbewerbsbeiträge können sich auf Einzel- und Gemeinschaftsprojekte beziehen. Alle Informationen, das Bewerbungsformular und Antworten auf die wichtigsten Fragen unter: [www.EnergyEfficiencyAward.de](http://www.EnergyEfficiencyAward.de)

Eine Initiative der:



Gefördert durch:



Mit freundlicher Unterstützung der Premium-Partner:



ENGINEERING  
TOMORROW