



**Initiative**  
Energieeffizienz- und  
Klimaschutz-Netzwerke

# Gemeinsam

für mehr Energieeffizienz  
und Klimaschutz

**Jetzt Netzwerk  
zum Mitmachen  
finden!**

Die interaktive Netzwerkbörse auf

[www.effizienznetzwerke.org](http://www.effizienznetzwerke.org)

# Erfolgsgeschichte Netzwerkinitiative

Energieeffizienz ist eine zentrale Voraussetzung für das Gelingen der Energiewende und zur Realisierung der energie- und klimapolitischen Ziele der Bundesrepublik Deutschland. In diesem Rahmen hat die Bundesregierung gemeinsam mit Verbänden und Organisationen der deutschen Wirtschaft Ende 2014 die Initiative Energieeffizienz-Netzwerke ins Leben gerufen. Energieeffizienz-Netzwerke haben sich als geeigneter Ansatz bewährt, um Unternehmen miteinander in Austausch zu bringen und gemeinsam Maßnahmen zur Energieeffizienzsteigerung umzusetzen. Damit ist die Netzwerkinitiative ein erfolgreiches Instrument des Nationalen Aktionsplans Energieeffizienz (NAPE). Sie wurde 2021 als **Initiative Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerke** fortgesetzt.

Das inhaltliche Spektrum der Netzwerke wird um die Themen Klimaschutz, Energiewende und Nachhaltigkeit erweitert. Die Steigerung der Energieeffizienz soll aber weiterhin eine wichtige Rolle spielen. Bis 2025 sind 300 bis 350 neue Netzwerke geplant. Damit sollen neun bis elf Terawattstunden Endenergie sowie fünf bis sechs Millionen Tonnen Treibhausgasemissionen eingespart werden. Die Netzwerkinitiative wird vom Bundeswirtschaftsministerium, Bundesumweltministerium sowie von über 20 Verbänden und Organisationen der Wirtschaft getragen und außerdem von zahlreichen weiteren Partnern, wie den regionalen Koordinatoren, unterstützt.



**Initiative**  
Energieeffizienz- und  
Klimaschutz-Netzwerke

eine gemeinsame Initiative  
der Bundesregierung mit  
Verbänden und Organisationen  
der deutschen Wirtschaft

## FORTSETZUNG

bis 2025 auf Basis der  
erfolgreichen Initiative  
Energieeffizienz-  
Netzwerke (2014–2020)

**BIS 2025  
300–350 NEUE  
NETZWERKE,**  
die einheitliche Mindest-  
standards erfüllen

## UNTERSTÜTZUNG

der Netzwerkarbeit durch  
qualifizierte Energieberater

## ZIEL

Einsparung von 9 bis 11 Terawattstunden  
Endenergie bzw. 5 bis 6 Millionen Tonnen  
Treibhausgasemissionen

Wichtiger Bestandteil  
des **NAPE 2.0**

## ERFAHRUNGS- UND IDEENAUSTAUSCH

freiwillig – systematisch –  
zielgerichtet – unbürokratisch

## MINDESTAN- FORDERUNGEN

- ✓ Erfassung von Einsparpotenzialen in den Unternehmen
- ✓ Setzen eines Einsparziels je Netzwerk

## ERFASSUNG

der Wirkungen durch das  
Monitoring zum Ende der  
Laufzeit eines Netzwerks

# Netzwerke KOMPAKT

## WAS tun Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerke?

Sie tragen dazu bei, dass Unternehmen effektiv und praxisnah Energieverbrauch und Treibhausgasemissionen reduzieren – für mehr Energieeffizienz, Klimaschutz und Wettbewerbsfähigkeit.

## WER kann teilnehmen?

Unternehmen jeder Größe und Branche in Deutschland.

## WIE funktionieren Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerke?

Netzwerke ermöglichen einen offenen, systematischen und zielgerichteten Erfahrungsaustausch zwischen Unternehmen in der Praxis, der von Fachexperten moderiert und begleitet wird.

## WO kann ich teilnehmen?

Netzwerke sind in ganz Deutschland aktiv, wahlweise mit einem Branchen- oder regionalen Fokus. Auch internationale Netzwerke sind möglich, wenn mindestens drei Standorte aus Deutschland mitmachen.

## WARUM sollten Unternehmen teilnehmen?

Energieeffizienz und Klimaschutz, Nachhaltigkeit und Ressourceneffizienz werden zu immer wichtigeren Wettbewerbsfaktoren – im Netzwerk bauen Sie einfacher und schneller Know-how auf.



## Quick-Check Netzwerkteilnahme

- Wollen Sie Ihre Energieeffizienz steigern – und damit Energiekosten und CO<sub>2</sub>-Emissionen senken?
- Wollen Sie Ihr Unternehmen nachhaltiger ausrichten, Ressourcen effizienter verwenden und sich stärker für Klimaschutz engagieren?
- Müssen Sie ein Energieaudit durchführen oder wollen Sie die im Audit identifizierten Energieeffizienzpotenziale realisieren?

- Wollen Sie von Erfahrungen und vom Expertenwissen anderer profitieren?
- Wollen Sie Ihr Engagement für Energieeffizienz und Klimaschutz sichtbar machen?

Wenn Sie mindestens zwei dieser Punkte mit Ja beantwortet haben, empfiehlt sich eine Netzwerkteilnahme.



## Viele gute Gründe zum Mitmachen!

**Viele verschiedene Erfolgsgeschichten zeigen: Netzwerke lohnen sich – für kleine und mittelständische Unternehmen ebenso wie für international agierende Konzerne. Die Zusammenarbeit in Netzwerken führt zu deutlichen Energie- und CO<sub>2</sub>-Einsparungen. Unternehmen profitieren gleich mehrfach von einer Netzwerkteilnahme.**

- Sie steigern ihre Energieeffizienz, senken die Energiekosten und erhöhen so ihre Wettbewerbsfähigkeit.
- Sie reduzieren ihre Treibhausgasemissionen und steigern ihre Reputation.
- Sie erfüllen die gesetzliche Energieauditpflicht und Pflichten zur Minderung von Treibhausgasen.
- Sie gehen gegebenenfalls den ersten Schritt zu einem Energiemanagementsystem bzw. Umweltmanagementsystem.
- Sie erhalten eine solide Datenbasis für Investitionen in Energieeffizienz und Klimaschutz.
- Sie sind im Austausch mit hoch qualifizierten Experten.
- Sie erhalten professionelle Unterstützung bei der Beantragung von Fördermitteln.
- Sie schaffen Energietransparenz im Unternehmen und bauen das Energie- und Klimaschutz-Know-how aus.
- Sie sind vernetzt mit Politik, Wirtschaft und weiteren Akteuren vor Ort.

# KLARE REGELN. GROSSE FLEXIBILITÄT. VIEL ERFOLG!

## Welche Anforderungen müssen Netzwerke erfüllen?



### Laufzeit:

mind. 2 Jahre



### Teilnehmer:

mind. 5 Unternehmen bzw. Unternehmensstandorte (mind. 3 davon in Deutschland)



### Potenzialerhebung:

Zu Beginn der Netzwerkarbeit erfolgt für jedes Unternehmen eine qualifizierte interne oder externe Energieberatung, die auf bestehenden Systemen nach DIN EN 162471, EMAS-Verordnung bzw. DIN EN ISO 50001 sowie ISO 124001 oder SpaEfV aufbauen kann.



### Einsparziel:

Auf Basis der Potenzialerhebung und der festgelegten Maßnahmen setzt sich jeder Teilnehmer ein eigenes Einsparziel in MWh/a Endenergie und gegebenenfalls auch ein Ziel in t CO<sub>2</sub>-Äquivalenten/a. Das Netzwerkziel fasst die Einsparziele der teilnehmenden Unternehmen zusammen. Die festgelegten Ziele sind zwar unverbindlich, aber wichtig für die erfolgreiche Netzwerkarbeit und reale Einsparungen.



**Netzwerkarbeit:** Alle Aktivitäten, wie der regelmäßige Erfahrungsaustausch und die Umsetzung von Maßnahmen, werden von Experten moderiert bzw. begleitet.



**Ergebnisse:** Die Erfolge der Netzwerkarbeit werden zum Abschluss der Laufzeit durch das Monitoring anonymisiert erfasst und weiterverarbeitet, um den Erfolg der Initiative zu dokumentieren.

41

umgesetzte Energieeffizienz-Maßnahmen pro Netzwerk



11

teilnehmende Unternehmen



31.000

Megawattstunden Endenergie pro Jahr eingespart

88 %

der Unternehmen bewerten das Kosten-Nutzen-Verhältnis als „gut“ oder „sehr gut“



111 %

Zielerreichung

## Netzwerke im Durchschnitt\*

12.000 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Jahr eingespart



\*Stand: 05/2020

## Wie läuft die Netzwerkarbeit ab?

1

### Netzwerkgründung:

Vereinbarung über Erfahrungsaustausch im Netzwerk

2

### Netzwerkfähigkeit:

Potenzialanalyse, Zielsetzung, moderierter Erfahrungsaustausch und Umsetzung der identifizierten Maßnahmen

3

### Netzwerkwirkung:

Erfassung der Einspar-effekte und Unterstützung des Monitoringprozesses

## Welche Akteure machen ein Netzwerk aus?



### Netzwerkteilnehmer

Unternehmen tauschen Erfahrungen aus und setzen Maßnahmen um.



### Netzwerkmoderator

Netzwerkträger, Energieberater oder Energiedienstleister organisieren und moderieren die Netzwerktreffen.



### Netzwerkträger

Verbände und Organisationen der Wirtschaft, Energiedienstleister oder Forschungseinrichtungen organisieren die Netzwerkgründung und haben die Gesamtverantwortung.



### Energieberater

Energieberater oder Energiedienstleister führen die fachliche Energieberatung durch.

## Wo kann ich mich informieren?

Auf [effizienznetzwerke.org](http://effizienznetzwerke.org) finden Sie ausführliche Informationen rund um Netzwerke:

- Broschüre mit Erfolgsgeschichten
- Praxisleitfaden mit ausführlichen Informationen

- Arbeitshilfen, Vertragsvorlagen und Berechnungsbeispiele

- Interaktive Netzwerkkarte mit Akteuren und einer Börse für den schnellen Einstieg

- Veranstaltungshinweise und weiterführende Fachinformationen

- Newsletter
- FAQ
- Ansprechpartner

# Das sagen unsere Teilnehmer

„Mit unserem Netzwerk haben wir bereits erfolgreich an der Schraube für Energiekosten gedreht und einen Beitrag zum Klimaschutz geleistet. Weil es aber immer noch ein wenig besser geht, wollen wir auch effizienter und umweltgerechter mobil sein!“

**Waltraud Schöne**, Mitinhaberin einer Goldschmiede und Teilnehmerin des Mobilitätsnetzwerks Essener Innungsbetriebe und Unternehmerfrauen



„Siemens hat sich dazu verpflichtet, bis 2030 klimaneutral zu werden. Das Netzwerk bietet uns auf diesem Weg eine exzellente Plattform. Der fachliche Austausch mit anderen Unternehmen hilft uns, neue Ideen zu entwickeln, aber auch Hindernissen auf die Spur zu kommen.“

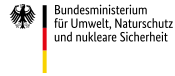
**Heiko Becker**, Senior Vertriebsbeauftragter Energieeffizienzlösungen der Siemens AG und Teilnehmer des Business Energieeffizienznetzwerks Frankfurt am Main

„Innerhalb des Netzwerks können wir einen Beitrag zum Klimaschutz leisten und vor Ort Maßnahmen wirtschaftlich umsetzen, über die an anderer Stelle noch diskutiert wird.“

**Stefan Franceschini**, Geschäftsführer Grafschafter Krautfabrik Josef Schmitz KG und Teilnehmer des REGINEE Bonn/Rhein-Sieg



## Träger der Initiative



## Geschäftsstelle



## Kooperationspartner der Initiative



Mit dem Newsletter der Initiative bleiben Sie immer auf dem neuesten Stand:  
[www.effizienznetzwerke.org/newsletter](http://www.effizienznetzwerke.org/newsletter)

Folgen Sie uns auf Twitter:  
 @IEEKN\_news



Die Veröffentlichung dieser Publikation erfolgt im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie. Die Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena) unterstützt die Bundesregierung in verschiedenen Projekten zur Umsetzung der energie- und klimapolitischen Ziele im Rahmen der Energiewende.



**Initiative**  
 Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerke

**Herausgeber**  
 Initiative Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerke  
 c/o Geschäftsstelle  
 Deutsche Energie-Agentur (dena)  
 Chausseestraße 128 a  
 10115 Berlin

**Ansprechpartner**  
 Geschäftsstelle der  
 Initiative Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerke  
 E-Mail: [info@effizienznetzwerke.org](mailto:info@effizienznetzwerke.org)  
 Telefon: +49 (0)30 66 77 77 66  
[www.effizienznetzwerke.org](http://www.effizienznetzwerke.org)