

Energieberatung im Mittelstand.



ENERGIE
EFFIZIENZ

nachhaltig

Ökologie

Politik

ind

kunkt

The image shows a collection of white puzzle pieces on a light background. One piece is highlighted in green and contains the text "ENERGIE EFFIZIENZ". Other pieces contain the words "nachhaltig", "Ökologie", "Politik", "ind", and "kunkt".

Schritt für Schritt zu mehr Effizienz.

Die förderfähige Energieberatung richtet sich an kleine und mittelgroße Unternehmen, welche die KMU-Kriterien der EU erfüllen (weniger als 250 Mitarbeiter, höchstens 50 Mio. Euro Jahresumsatz und höchstens 43 Mio. Euro Jahresbilanzsumme). Nicht antragsberechtigt sind Unternehmen, die eine Entlastung durch den Spitzenausgleich gestellt haben. Die Energieberatung orientiert sich an der Struktur eines Energieaudits nach DIN EN 16247-1 und ist der erste Schritt, Energiesparpotenziale im eigenen Unternehmen zu erkennen und Energieeinsparungen zu realisieren sowie Informationsdefizite abzubauen. Grundlage hierfür ist eine umfassende Bestandsaufnahme der Energieströme. Der Energieeinsatz und -verbrauch wird analysiert mit dem Ziel, Energieflüsse und Potenziale für Effizienzverbesserungen zu identifizieren.

Effizienz fördern, Kosten senken.

Die qualifizierte und unabhängige Energieberatung zeigt wirtschaftlich sinnvolle Energieeffizienzpotenziale in den Bereichen Gebäude, Querschnittstechnologien, Produktionsprozesse und -anlagen als auch beim Nutzerverhalten oder Transport auf.

Die Energieberatung im Mittelstand wird vom Bundesamt für Wirtschafts- und Ausfuhrkontrolle bezuschusst.

Für Unternehmen mit jährlichen Energiekosten über 10.000 Euro, beträgt die Zuwendung 80 Prozent der förderfähigen Beratungskosten, jedoch maximal 6.000 Euro. Für Unternehmen mit jährlichen Energiekosten von maximal 10.000 Euro, beträgt die Zuwendung 80 Prozent der förderfähigen Beratungskosten, jedoch maximal 1.200 Euro.

Das bietet Ihnen DEKRA.

- > Energieanalyse des bestehenden Energieverbrauchsprofils des Unternehmens
- > Ermittlung und Quantifizierung der Möglichkeiten für wirtschaftliche Energie-, Kosten- und CO₂-Einsparungen
- > Energie- und Wirtschaftlichkeitsanalyse mit Maßnahmenplan in einem Bericht



Ihr Weg zu mehr Energieeffizienz mit DEKRA.

Schritte der Energieberatung Mittelstand

| Aufakt-Besprechung | Datenerfassung | Außeneinsatz | Analyse | Bericht & Präsentation |
|--|--|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> > Festlegung der Rahmenbedingungen > Bestimmung von Zielen, Erwartungen, Kriterien > Durchführung der Energieberatung klären und Verantwortlichen des Unternehmens benennen > Erläuterung der zu liefernden Daten, Anforderungen usw. | <p>Daten über:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Energieverbrauch von <ul style="list-style-type: none"> - Systeme - Prozesse - Einrichtungen > Einflussfaktoren > Historische Daten > Relevante Dokumente > Relevante Wirtschaftsdaten | <p>Begehung des Unternehmens:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Daten sammeln > Evaluierung des Energieeinsatzes > Arbeitsabläufe, Nutzerverhalten, Einfluss auf Energieverbrauch & Effizienz untersuchen > Generierung von Verbesserungsvorschlägen | <p>Präsentation der energ. IST-Leistung:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Ansätze zur Verbesserung der Energieeffizienz > Bewertung der Verbesserungsmöglichkeiten > Aufzeigen der Zuverlässigkeit von Daten und Berechnungsmethoden | <p>Bericht: transparent, schlüssig, nachvollziehbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Enthält Zusammenfassung, Dokumentation der Energieberatung, Liste mit Verbesserungsvorschlägen <p>Abschließende Besprechung und Präsentation der Ergebnisse</p> |

Unsere Erfahrung.

Alle sprechen über Sicherheit. Wir tun was dafür. Ganz gleich, ob es um Informationen, Messung, Prüfung oder um Beratung geht: Wir sind ganz nah bei Ihnen. Oder kennen Sie einen anderen Sicherheitsdienstleister, der in ganz Deutschland flächendeckend mit einem so umfassenden, einheitlichen Leistungsspektrum und durchgängiger Qualität für Sie da ist?

Machen Sie sich selbst ein Bild von unseren Dienstleistungen oder sprechen Sie gleich persönlich mit uns.

Wir freuen uns auf den Dialog mit Ihnen.

Weitere Leistungen, von denen Sie profitieren.

Unsere Experten beraten Sie auch gerne darüber hinaus in den folgenden Bereichen:

- > Energieausweis für Nichtwohngebäude
- > Energieaudits nach DIN EN 16247-1
- > Energiepotenzialanalyse
- > Detaillierter Wärmebrückennachweis
- > Energiemanagementsystem, DIN EN ISO 50 001
- > Thermografie für Immobilien
- > Beratung von Nachhaltigkeitskonzepten und -strategien

und vieles mehr.

DEKRA Automobil GmbH

Industrie, Bau & Immobilien
 Handwerkstraße 15
 70565 Stuttgart
 Telefon +49.711.7861-3900
 Telefax +49.711.7861-743999
 kundencenter@dekra.com

www.dekra.de

 **DEKRA**
 Alles im grünen Bereich.