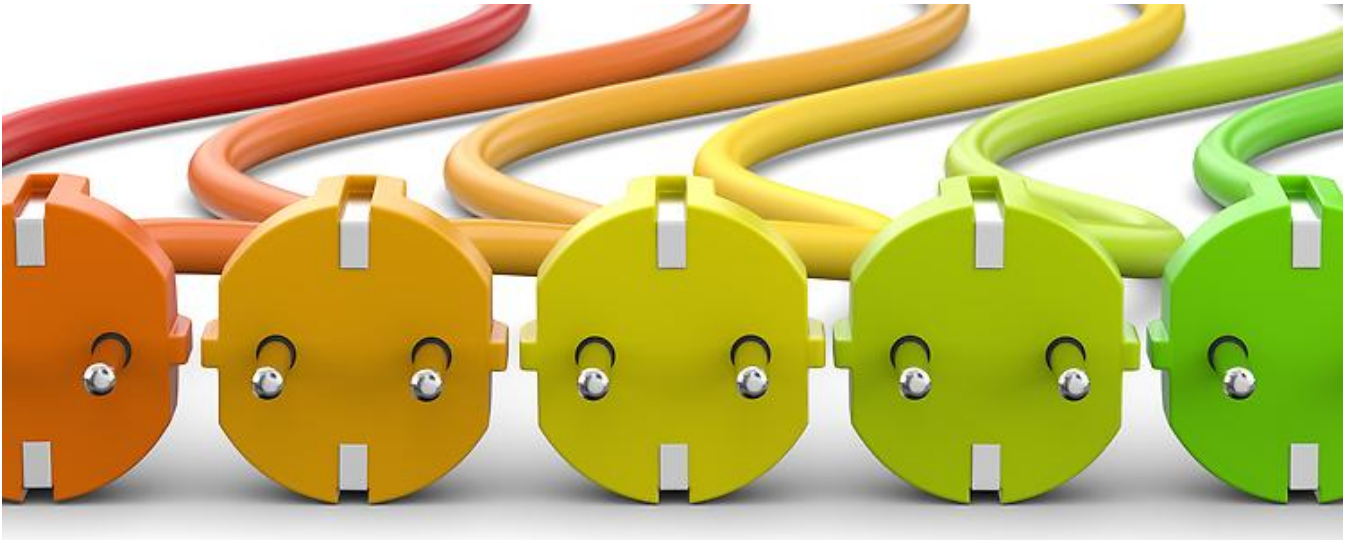


Energieeffizienz und Erneuerbare Energien



© fotomek / Adobe Stock

Energieeffizienz und Erneuerbare Energien sind wichtige Bestandteile der Energiewende. Als Unternehmer können Sie von den Technologien profitieren und langfristig Kosten sparen. Informieren Sie sich auf diesen Seiten außerdem über das Projekt Energie-Scouts oder unser Beratungsangebot zum Thema Energie.

Energieeffizienz steigern, aber wie? – Ein Service der IHK

Wie können Energiekosten gesenkt werden? Welche Einsparpotenziale und Förderprogramme gibt es? Die IHK unterstützt Unternehmen bei relevanten Fragestellungen.

Weiterlesen

Energie-Scouts - ein Projekt zur Suche von Einsparpotentialen

Sie wollen keine unnötigen Energiekosten zahlen? Dann nutzen Sie die Möglichkeit, Ihre Azubis als Energie-Scouts zu qualifizieren.

Weiterlesen

Effizienz.Innovatoren – Vernetzung mit Hochschulen

Als „Effizienz.Innovatoren“ verbessern Studierende im Rahmen einer Abschlussarbeit oder eines Praktikums die Energieeffizienz in Unternehmen.

Weiterlesen

Online-Seminare: CO2-Neutralität in der Wirtschaft

Bis 2050 soll die europäische Wirtschaft klimaneutral sein. Deswegen sollten Unternehmen sich bereits heute mit ihrem CO₂-Fußabdruck beschäftigen.

Weiterlesen

Effizienter Einsatz von Querschnittstechnologien

Heben Sie die großen Einsparpotenziale von Querschnittstechnologien, etwa beim Beleuchten, Heizen und Kühlen oder bei der Druckluft- und Dampferzeugung.

Weiterlesen

Energieeffizienz und Energieeinsparung

Die genaue Abgrenzung der Definitionen von Energieeffizienz und Energieeinsparung im Unternehmen hilft, Missverständnisse zu vermeiden.

Weiterlesen

Broschüre Energieeffizienz am Niederrhein

Wer Energie optimal nutzt, tut etwas für die eigene Bilanz und für die Umwelt. Wie das geht, zeigen wir Ihnen anhand von zehn erfolgreichen Projekten.

Weiterlesen

Photovoltaik-Anlagen: Das müssen Sie beachten

Welche Handlungsmöglichkeiten bestehen nach Ablauf der gesetzlichen Förderdauer von Photovoltaik-Anlagen?

Weiterlesen

Erneuerbare Energien: Technik und Tipps

Wie können erneuerbare Energien als Alternative zu endlichen konventionellen Energiequellen genutzt werden?

Weiterlesen

Energiemanagement: Kosten sparen, Ressourcen schonen

Energiemanagement – was ist das und wie wird es eingesetzt? Wir stellen drei Systeme vor.

Weiterlesen



Dokument-Infos

Webcode: 6524

Ausdrucksdatum: 29.10.2020