

Energieeffizienz

Mit der Steigerung der Energieeffizienz können Kosten eingespart und der Anstieg der Energiepreise abgedeckt werden, da weniger wertvolle Energie in die Umgebung abfließt.

So vielfältig die Möglichkeiten der Verbesserung der Energieeffizienz sind, so vielfältig ist die Art der Produkte und Dienstleistungen. Den Einstieg zu mehr Energieeffizienz bietet eine Energieberatung durch die Industrie- und Handelskammer. Der Ansprechpartner steht hierfür den Unternehmen vor Ort zur Verfügung.

Bei der Verbesserung der betrieblichen Energieeffizienz, Auswahl von Messeveranstaltungen im In- und Ausland, der Suche nach geeigneten Geschäftspartnern und dem Weg in die Selbständigkeit auf energiewirtschaftlichen Gebiet ist die Industrie- und Handelskammer ein verlässlicher Partner.

Energieeffizienz-Netzwerk Region Leipzig gestartet



Zwei Energieeffizienz-Netzwerke in der Region Leipzig haben wir bisher an den Start gebracht. Interessierte Unternehmen, welche Energie einsparen und sich darüber in einem Netzwerk austauschen möchten, können sich den Netzwerken sehr gern anschließen. Einen Überblick zu den sächsischen Energieeffizienznetzwerken gibt eine [Onlinebroschüre](#).



BRANCHENFÜHRER "ENERGIETECHNIK IN SACHSEN 2017"

Mit der Broschüre "**Energietechnik in Sachsen 2017**" stellen sächsische Unternehmen Produkte und Dienstleistungen vor, welche besonders energieeffizient sind, zur Steigerung der Energieeffizienz beitragen oder im Bereich erneuerbare Energien liegen.

- [Beleuchtung \(PDF / 68 KB\)](#)
- [BHKW \(PDF / 416 KB\)](#)
- [Energiepass \(PDF / 60 KB\)](#)
- [Energieeffiziente Elektrogeräte \(PDF / 59 KB\)](#)
- [Energiemanagement \(PDF / 62 KB\)](#)
- [Erleichterungen bei Stromsteuer und Abgaben \(PDF / 71 KB\)](#)
- [Förderung \(PDF / 42 KB\)](#)
- [Gas- und Stromanbieterwechsel \(PDF / 62 KB\)](#)
- [Lastmanagement \(PDF / 120 KB\)](#)
- [Wärmepumpe \(PDF / 86 KB\)](#)
- [DIHK Faktenpapier Speicher \(PDF / 2 MB\)](#)
- [Förderung von Querschnittstechnologien \(PDF / 42 KB\)](#)
- [Antriebsoptionen für gewerbliche Fahrzeuge \(PDF / 135 KB\)](#)