



Jolmes Energieservice

Kompetenz für Energie und Mensch

Starke Partner für eine energiebewusste Zukunft!

Service aus einer Hand - das ist das Stichwort für moderne Dienstleistungen.

Energie ist für viele Unternehmen ein wesentlicher Kostenfaktor, denn die finanzielle Aufwendung für Licht, Wärme, Kühlung oder Produktionsenergie steigt jedes Jahr beständig an. In vielen Unternehmen bleibt die unnötige Verschwendung von Energie unberücksichtigt und wird kaum bis gar nicht betrachtet und das, obwohl ein effizienter Umgang mit Energieressourcen die Wettbewerbsfähigkeit eines Unternehmens, steigern kann.

Eine sachkundige Analyse, ihrer unternehmensbezogenen Energiedaten, kann deutlich machen, wie ihre Verbrauchersituation ist und ermöglicht einem qualifizierten Energieberater, Einsparpotenziale zu erkennen und Effizienzmaßnahmen mit Ihnen auszuarbeiten.

Jolmes Energieservice bietet Ihnen hierzu kompetente Unterstützung und sachverständige Beratung an.

Wir sind bei der BAFA eingetragen und es ist uns daher möglich, Ihnen eine zu 80% staatlich geförderte Energieberatung anzubieten.

Nutzen Sie unser Know-How, denn wir kennen den Energiemarkt genau und wissen, wie eine Energieoptimierung vorgenommen werden kann.

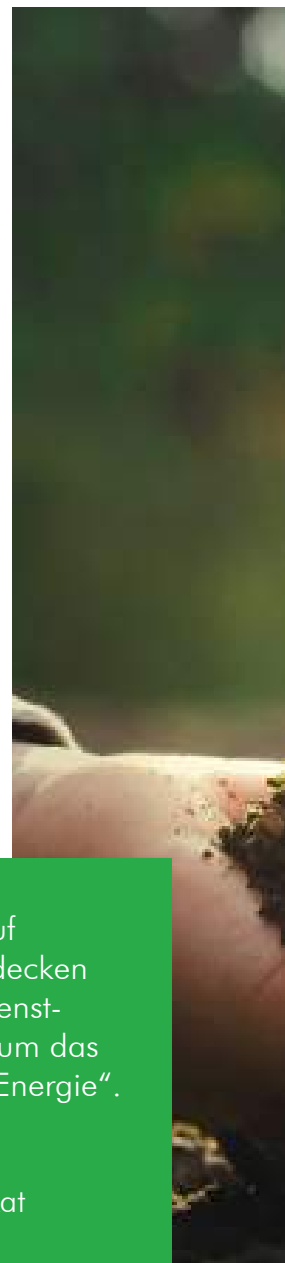
Eine sparsame Energieverwendung in Unternehmen kann zudem einen wesentlichen Beitrag zur Energiesicherheit in Deutschland und zum globalen Klimaschutz leisten.

Vereinbaren Sie jetzt einen Termin. In einem ersten Gespräch informieren wir Sie gern über die ersten Schritte.

Informieren Sie sich auf diesen Seiten und entdecken Sie die vielseitigen Dienstleistungspakete rund um das Thema „Umwelt und Energie“.

Wir stehen Ihnen auch gerne persönlich mit Rat und Tat zur Seite.

jolmes.de



Unsere Leistungen im Bereich Energieservice:

- Energieberatung Mittelstand (Geförderte Energieberatung für Nichtwohngebäude, Anlagen und Systeme (nach DIN EN 16247-1))
- Energieaudit (DIN EN 16247-1)
- Energieoptimierung /-versorgung
- Energie- & Lastganganalyse
- Stromverbrauch Auswertung
- Photovoltaikanlagen
- Batteriespeicherlösungen



Geförderte Energieberatung für Nichtwohngebäude, Anlagen und Systeme (nach DIN EN 16247-1)

Energie sparen mit Jolmes - für alle Energiefragen sind wir der richtige Ansprechpartner.



Eine gut geplante und umgesetzte der Energieverwendung in einem Unternehmen liefert einen wesentlichen Beitrag zum wirtschaftlichen Erfolg. Aus diesem Grund ist es ratsam, die verwendete Energie in einem Unternehmen nach wirtschaftlichen Gesichtspunkten zu durchleuchten.

Es bestehen oft technische Informationsdefizite in Unternehmen, die einen wirtschaftlichen Einsatz der unterschiedlichen Energieträger und Energieverbraucher zur Folge haben. Aus diesem Grund fördert die Bundesregierung eine Energieberatung im Mittelstand mit 80% tigem Zuschuss der Rechnungssumme.

Eine Energieberatung ist dann förderfähig, wenn sie den Richtlinien der BAFA entspricht und durch einen BAFA zugelassenen Energieberater durchgeführt und mittels eines Gutachtens dokumentiert wurde.

Diese Leistung kann die JOLMES Energie zusichern und ausführen. Unsere Energieberater sind durch die Universität Kassel ausgebildet und wir sind bei der BAFA zugelassen.

Einer Energieberatung durch einen qualifizierten Gutachter, ist ein umfangreiches Werkzeug, um die energetische Situation eines Unternehmens und deren wirtschaftlichen Folgen zu verstehen und gewinnbringende Maßnahmen zu planen.

Die Förderung der BAFA von 80% der Rechnungssumme, sichert ihnen einen wirtschaftlichen Erfolg, der von uns angebotenen Energieberatung. Unsere Energieberatung ist ein effektives Instrument, um die Verbesserung ihrer energetischen Situation zu sichern.

Ablauf einer Energieberatung

Nach einem einleitenden Kontakt und einer Auftaktbesprechung, die nach den Vorgaben der BAFA durchgeführt wird, besteht eine Energieberatung aus folgenden Punkten:

- Datenerfassung durch eine Informationstransfer
- Einen Außeneinsatz des Energieberater in ihrem Unternehmen
- Einer Analyse der erfassten energetischen Daten
- Der Erstellung eines technischen Gutachten
- Einer Abschlussbesprechung



Energie effizient nutzen und einfach speichern!

Unsere professionelle Leistung macht Stromerzeugung erst wirklich rentabel.

Energiespeicher

Stationäre Stromspeicher basieren auf einem Lithium-Ionen Batteriesystem und dienen als vollumfängliche Komplettlösungen zur stationären Energiespeicherung.

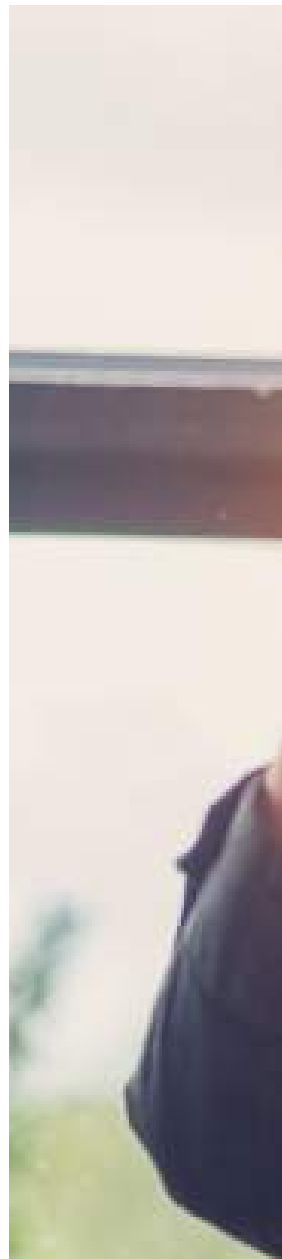
Mit vielen Einsatzmöglichkeiten in den Bereichen Eigenbedarfsoptimierung in Verbindung mit einer PV-Anlage, Peak Shaving (Lastspitzenkappung - Zuschalten unserer Energiespeicher zu Hochlastzeiten) und Unterstützung von E-Ladesäulen entwickelt sich diese Komplettlösung zu einem unverzichtbaren Baustein in Ihrer Energieversorgung.

Nachhaltige Energie ist jetzt überall und jederzeit verfügbar: Mit unseren Speicherlösungen wird die überschüssige Energie gespeichert und dann abgegeben, wenn Sie sie benötigen. So werden die sonnen schwachen Zeiten überbrückt und weiterhin Ihr Eigenverbrauchsanteil erhöht, da Sie Ihre eigene Energie effizienter nutzen können.

E-Mobilität:

Da die Energiebereitstellung für Ladeinfrastrukturen für Elektromobilität derzeit nicht überall zur Verfügung gestellt werden kann, sind Sie mit unseren Speicherlösungen nun in der Lage, die benötigte Energie vorzuhalten und dann abzugeben, wenn ein E-Mobil sie benötigt. So werden Ladeinfrastrukturen dort ermöglicht, wo sie bisher technisch nicht realisierbar waren.

Alle Batteriespeichersysteme sind mit einem integrierten und intelligenten Batteriemangementsystem (BMS) versehen. Das BMS überwacht die Batterie kontinuierlich und schaltet sie beim Verlassen des Betriebsfensters zuverlässig und sicher ab. Zusätzlich bieten wir Ihnen eine Brandschutzgewährleistung durch unser mechanisches Konzept nach VDE-AR-E 2510-50. Bester Schutz jederzeit garantiert!



Vorteile einer Batteriespeicher-Anlage:

- Mehr Unabhängigkeit von Stromversorgern und Strompreisen
- Höherer Eigenverbrauchsanteil / Autarkie
- Wirtschaftlichkeit der PV-Anlage wird erhöht
- Fortschrittliche Batteriezellentechnologie
- CO² Emissionen werden eingespart
- Attraktive Förderung vom Staat
- Brandschutztechnologie inklusive



Die Sonnenenergie optimal und nachhaltig ausnutzen!

Photovoltaikanlage - Wir bringen Ihrer Immobilie das Energiesparen bei.



Eine Photovoltaik-Anlage ist eine sinnvolle Investition - für Industrie- und auch für Privatanwender: Sie können die kostenlose und unbegrenzte Strahlungsenergie der Sonne für Ihren eigenen Energie- und Strombedarf nutzen, wodurch sich Ihre Energiekosten deutlich minimieren. Denn Photovoltaik wandelt Sonnenlicht direkt in elektrischen Strom um. Eine Photovoltaik-Anlage besteht im Wesentlichen aus Solarmodulen. Die darin enthaltenen Solarzellen nehmen das Sonnenlicht auf und wandeln es über einen Wechselrichter in nutzbaren Strom um.

Werden Sie Ihr eigener Energieerzeuger und machen Sie sich unabhängig von den steigenden Strompreisen der Energiekonzerne.

Wir sprechen neben der ökologischen Option heute von einer sehr interessanten ökonomischen Lösung/Varianten der Versorgung unseres Energiebedarfes. Eine Solaranlage rechnet sich um so schneller, je mehr Solarstrom Sie direkt selbst verbrauchen. Denn für den Strom vom Dach müssen Sie viel weniger bezahlen als für den Strom aus dem Netz.

Mit uns haben Sie einen professionellen Partner an Ihrer Seite, der von der ersten Beratung bis zur kompletten Installation und Wartung alles aus einer Hand anbietet.

Das „Rundum Sorglos-Paket“ mit starken Partnern und topaktuellen, hochwertigen Lösungen!

In unser Leistungsspektrum fallen Photovoltaik Beratungen vor Ort, Analysen und deren Umsetzungen mit modernster Hardware & Software und die Installation und Wartung dieser Komponenten. Immer mehr Gewerbebetriebe und private Haushalte nutzen Batteriespeicher als Home- & Businesslösung, auch hier sind wir mit Spezialisten vor Ort gerne Ihr Ansprechpartner.

Damit Ihre E- Autos schnell und einfach geladen werden können, ist eine kluge Ladeinfrastruktur nötig. Hier erstellen wir Ihnen gerne die passenden Lösungen und setzen jegliche Lademöglichkeit in die Tat um und diese unter der Berücksichtigung von interessanten staatlichen Fördermitteln.

Mit Beauftragung von Fördermitteln wird die Investitionssumme der benötigten Ladeinfrastruktur für Sie gedämpft. Auch hier ist die Jolmes Energie- und Personalservice GmbH IHR kompetenter Ansprechpartner und steht Ihnen von Anfang an zur Seite.

Vorteile einer Photovoltaik-Anlage:

- Dezentrale Energieversorgung
- Energiewende wird beschleunigt
- Positive Ökobilanz
- Größere Unabhängigkeit von großen Stromanbietern
- Finanzieller Ertrag aus zwei Quellen (Einsparung Stromrechnung & Einspeisevergütung Netzbetreiber)
- Kaum Verschleiß, da keine beweglichen Teile



Ihre Ansprechpartner rund um das Thema Energie

Hier finden Sie kompetente Beantwortung!

Henning Jolmes

B.Sc. Facility Management

Zertifizierter Energieberater
Mittelstand (EBM)

Telefon: 05251/8999-35

Telefax: 05251/8999-98

E-Mail: h.jolmes@jolmes.de



Einscannen und
Kontaktdaten
direkt speichern



....unsere Partner



Halberstädter Straße 26, 33106 Paderborn Tel.: 0 52 51 / 77 80 50
Mail: info@zimmerer-osterholz.de Web: www.zimmerer-osterholz.de

INTILION
Part of the HOPPECKE Group

ALBRECHT
ENERGIETECHNIK



Andreas Seifert

Vertriebs- / Marketingleiter

Telefon: 05251/8999-22

Mobile: 0176189990-10

Telefax: 05251/8999-99

E-Mail: a.seifert@jolmes.de



Einscannen und
Kontaktdaten
direkt speichern



Jolmes Energie- & Personalservice GmbH

Karl-Schurz-Straße 19
33100 Paderborn

Telefon: 05251/ 8999-0
Telefax: 05251/ 8999-99
E-Mail: energie@jolmes.de

Weitere Informationen finden Sie auf der
Homepage Seite www.jolmes.de



Scannen Sie jetzt den QR-Code ein,
um direkt auf die Seite zu gelangen.

