

Anmeldung per Mail unter:
r.fauber@mechatronik-ev.de

Zum Kompetenz-Forum Energiemanagement
am Montag, 25.11.2013 im Businesshaus
Göppingen melde ich mich verbindlich an.

Die Platzreservierung erfolgt nach Eingang der Anmeldung.
Anmeldeschluss ist eine Woche vor Termin.

Vorname, Name

Firma

Straße

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

Datum, Unterschrift, Firmenstempel

Preise

Der Teilnehmerbetrag beträgt 99,00 Euro (zzgl. MwSt.) Die Mitglieder des Kompetenznetzwerk Mechatronik BW erhalten einen ermäßigten Teilnehmerbetrag in Höhe von **75,00 Euro** (zzgl. MwSt.) In der Pauschale sind der Imbiss sowie die Getränke enthalten.

Sie erhalten nach Eingang der Anmeldung eine Anmeldebestätigung. Die Mindestteilnehmerzahl ist auf 15 Teilnehmer pro Seminar beschränkt. Bei mangelnder Teilnehmerzahl werden Sie umgehend über Alternativtermine informiert oder Ihr gezahlter Beitrag wird zurückerstattet.

Referenten

Uwe Schöttner, Fachkoordinator Energiemanagement
Dekra Certification GmbH

Katrin Koslowski, Sales Managerin
RSW Technik GmbH

Dr. Sven Rogalski, Innovationsmanager
Landesnetzwerk Mechatronik BW

Timm Engelhardt, Geschäftsführer
Energieagentur Göppingen

Dr. Andre Michels, Geschäftsführer
Envistra GmbH

Landesnetzwerk Mechatronik BW

Für weitere Informationen zu dieser und weiteren Veranstaltungen
sowie zum Landesnetzwerk Mechatronik BW wenden Sie sich bitte
an:

Landesnetzwerk Mechatronik BW

Manfred-Wörner-Str. 115
73037 Göppingen

Telefon +49 7161 965950-0

Telefax +49 7161 965950-5

info@mechatronik-ev.de

oder besuchen Sie uns im Internet unter:

www.mechatronik-ev.de, www.mechatronik-bw.de



KOMPETENZ-FORUM

Energiemanagement

Profitieren Sie von der Erfahrung unserer Referenten und informieren Sie sich anhand von Praxisbeispielen, mit welchen Möglichkeiten Energiedaten erhoben und ausgewertet werden können. Lassen Sie sich informieren, wie Sie Ihren Energieverbrauch und -kosten systematisch senken und wie Sie von Energie- und Stromsteuerermäßigungen profitieren können.



am 25.11.2013 um 14 Uhr
im Businesshaus Göppingen

in Partnerschaft mit:



Wirtschaftsförderung
Region Stuttgart



Landesnetzwerk
Mechatronik BW

Wissen für mehr Effizienz!

Kompetenz-Forum Energiemanagement

Der Energieverbrauch in Unternehmen wird von zahlreichen Faktoren beeinflusst. Komplexe Strukturen und miteinander verzahnte Produktions- und Unternehmensprozesse erschweren oftmals den Einstieg in ein betriebliches Energiemanagementsystem. Energiemanagementsysteme tragen maßgeblich dazu bei, die Energieeffizienz in Unternehmen und Organisationen zu erhöhen. Sie sind ein gutes Instrument, Energieeinsparpotenziale zu heben und die energetische Leistung durch einen systematischen Ansatz kontinuierlich zu verbessern.

Die neu initiierte Veranstaltung „**Kompetenz-Forum Energiemanagement**“ des LMBW zeigt anhand der Norm ISO 50001, was zu den Aufgaben des Energiemanagements gehört und wie es in der Praxis umgesetzt werden kann. Anhand von Beispielen wird gezeigt, mit welchen Möglichkeiten Energiedaten erhoben und ausgewertet werden können, wie Sie Energieverbrauch und -kosten systematisch senken und wie Sie von Energie- und Stromsteuerermäßigungen profitieren können. Ferner erhalten Sie Einblicke zum Thema Energieaudit - als KMU haben Sie die Möglichkeit, ein Energieaudit durchzuführen, Ihren Energieverbrauch zu analysieren und Einsparpotenziale zu nutzen.

Veranstaltung:

Datum: 25.11.2013

Uhrzeit: 14:00 – ca. 18:30 Uhr

(anschließend Abendbuffet)

Veranstaltungsort:

Businesshaus Göppingen

Manfred-Wörner-Str. 115

73037 Göppingen

Programmablauf

14.00 Uhr **Begrüßung der Teilnehmer,
Vorstellung Landesnetzwerk Mechatronik BW**

Volker Schiek

14.15 Uhr **Anforderungen an die Einführung eines
Energiemanagementsystems**

- Anforderungen an ein zertifiziertes Energiemanagementsystem
- Anforderungen der SpaEfV, Spitzenausgleich-Effizienzverordnung

Uwe Schöttner (Dekra Certification GmbH)

15.15 Uhr **Energiemanagementsysteme aus der Praxis
- vom Ausbau intelligenter Zählerfassungs-
strukturen bis zur Optimierung der Strom-
und Leistungsbereitstellung**

- Praxisbeispiel Einführung eines EMS
- Lastmanagement – Optimierung der Strom- und Leistungsbereitstellung
- Hochlastzeitfenster – Netznutzung zu besonderen Zeiten

Katrin Koslowski (RSW Technik GmbH)

15:50 Uhr **Berücksichtigung energetischer Abhängigkeiten
innerhalb der Produktionsplanung und
-steuerung (PPS)**

Sven Rogalski, (Landesnetzwerk Mechatronik BW)

16:15 Uhr **Kaffeepause**



16.45 Uhr

Förderprogramme für KMU

- Energieeffizienzberatung Mittelstand
- Investitionszuschüsse Hocheffizienztechnologien
- KWK-Förderung
- Maßnahmen an Gewerblichen Kälteanlagen
- BAFA-Programm „Energiemanagement“
- allgemeine Hinweise zur Beantragung von Fördermitteln

Dr. Andre Michels (Envistra GmbH)

17.30 Uhr

Maßnahmenkatalog in Bezug zum Landes- Klimaschutzkonzept Baden-Württemberg

Timm Engelhardt (Energieagentur Göppingen)

18.00 Uhr

Abendbuffet

