

••••• Energiekosten senken!



Bildquelle: Glenn Jenkinson - Fotolia.com

Energie ist teuer. Stellen Sie sicher, nicht mehr auszugeben als nötig.

Während in den vergangenen Jahren viel unternommen wurde, Energiespitzen zu vermeiden oder die Abwärme aus der Produktion anderweitig zu nutzen, greifen die Ideen von heute den Energieverbrauch an der Wurzel. Nutzen Sie neue Ideen in der Maschinenteknik, in der Temperierung und im Werkzeugbau, um den Energieverbrauch auf ein Minimum zurückzufahren.

Machen Sie das systematisch, mit dem für Ihr Unternehmen passenden Energiemanagementsystem. Nicht immer weist das Bauchgefühl hier in die richtige Richtung.

Geben Sie nicht mehr Geld für die benötigte Menge an Energie aus als erforderlich. Dazu ist es wichtig, sich im Dschungel der gesetzlichen Vorschriften, insbesondere der Rückerstattungsmöglichkeiten, zurecht zu finden.

Das Potential ist groß. Lassen Sie sich von den Experten Ihre Möglichkeiten aufzeigen.

Zielgruppe:

Geschäftsführer, Werks- und Betriebsleiter, Energiemanager

Datum:

12. Dezember 2013

Veranstaltungsort:

WIP-Geschäftsstelle
Sankt-Florian-Weg 1
30880 Laatzen

Anmeldefrist:

3. Dezember 2013

Teilnahmegebühr:

350,00 Euro zzgl. MwSt inkl. Verpflegung und Tagungsunterlagen. Jede weitere Person aus dem gleichen Unternehmen 250,00 Euro zzgl. MwSt.

WIP-Mitglieder beteiligen sich mit 150,00 Euro zzgl. MwSt. pro Person an den Kosten.

Seminarleitung:

Berit Bartram
WIP-Kunststoffe e. V.
Sankt-Florian-Weg 1
30880 Laatzen

Tel. 0511 98490-27

bartram@wip-kunststoffe.de

Programm

Donnerstag, 12. Dezember 2013

Beginn: 10.00 Uhr

Energieeinsparung in Maschine und Peripherie

Überblick

Patrick Weiß, SHS plus GmbH

Umsetzung in der Praxis

Dieter Kremer, Wittmann-Battenfeld GmbH & Co. KG

Einsparung durch moderne Werkzeugkonzeption

Rudolf Hein, Konstruktionsbüro Hein GmbH

Kosten senken pro benötigter KWatt-Stunde

- **Gesetzliche Vorschriften, Steuern und Abgaben**
 - **Rückerstattungsmöglichkeiten nutzen**
 - **Ideen für einen verbesserten Energieeinkauf**
- Wilhelm Stock, Energie Revision*

Mittagessen: 13.00 Uhr

Energiemanagementsysteme im Vergleich

- **Notwendigkeit oder nützliche Hilfestellung**
- **ISO 16001 / ISO 50001**
- **ISO 16247 Audit für kleine Einheiten**
- **ISO 14001 / EMAS**

*Dr. Herbert Nagorski,
NTEC - Ressourcen- und Prozessoptimierung*

Erfahrungen aus der Praxis

*Ingo Hartmann, Energiemanagementbeauftragter
Röchling Engineering Plastics KG*

Ende: gegen 16.00 Uhr

Anmeldung

Energiekosten senken! am 12. Dezember 2013

per E-Mail: kubik@wip-kunststoffe.de

per Fax: 0511/833574

Online: <http://wip-kunststoffe.de/wip/wisseninnovation/>

Titel, Vorname, Name

Funktion

Unternehmen / Institution

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

Ich möchte den WIP-Newsletter erhalten

WIP-Kunststoffe e. V.
Wissens- und Innovations-Netzwerk
Polymertechnik
Sankt-Florian-Weg 1
30880 Laatzen

Tel. 0511 98490-27

Fax 0511 833574

E-Mail info@wip-kunststoffe.de

www.wip-kunststoffe.de