



Wir möchten uns für folgende Besuchertour anmelden:

**Trockenbearbeitung, Minimalmengenschmierung**

Mittwoch, 29. September 2010  10.30 Uhr  15.00 Uhr

**Energieeffizienz in der Metallbearbeitung**

Donnerstag, 30. September 2010  10.30 Uhr  15.00 Uhr

Firma

Anschrift

Telefon

E-Mail

Die Teilnehmerzahlen sind begrenzt,  
Anmeldung Vorab ist dringend empfohlen:

Wirtschaftsministerium Baden-Württemberg  
Roland Schebstag

Tel.: +49 (0)711 123-2573

Fax: +49 (0)711 123-2064

E-Mail: roland.schebstag@wm.bwl.de

Veranstalter der Besuchertouren:

Messe Stuttgart



Veranstalter der AMB 2010:  
**Landesmesse Stuttgart GmbH**

Messeplazza 1  
70629 Stuttgart (Germany)

Tel. +49 711 18560-0  
Fax +49 711 18560-2657

www.messe-stuttgart.de  
Info@messe-stuttgart.de



Geführte  
Besuchertouren!

Nachhaltige  
Wirtschaftsweise

○ Trockenbearbeitung

○ Minimalmengenschmierung

○ Energieeffizienz

**AMB**



Internationale Ausstellung  
für Metallbearbeitung  
28.09.-02.10.2010  
**MESSE STUTTGART**



### **Trockenbearbeitung & Minimalmengenschmierung**

Bei der Zerspaltung werden heute noch überwiegend Kühlschmierstoffe verwendet. Dies ist mit Kosten für die Ver- und Entsorgung sowie mit Risiken im Hinblick auf den Arbeits- und Umweltschutz verbunden. Eine wirtschaftliche und umweltschonende Alternative ist die Trockenbearbeitung oder die Minimalmengenschmierung.

#### **Trockenbearbeitung , Minimalmengenschmierung**

Mittwoch, 29. September 2010  
10.30 Uhr, 15.00 Uhr (Dauer: ca. 120 Minuten)

Treffpunkt:  
PTW-Sonderschau „Innovationstour Metallbearbeitung“  
Halle 5, Stand 5D32

Ein Fachberater führt Sie kompetent durch die Hallen.  
Die Rundgänge sind für Sie kostenlos.

### **Energieeffizienz in der Metallbearbeitung**

Energiesparen und die Verbesserung der Energieeffizienz sind aufgrund gestiegener Preise und aus ökologischen Gründen unerlässlich für Unternehmen der Metallbearbeitung. Der Anteil der Energiekosten an den Gesamtkosten liegt durchschnittlich bei wenigen Prozent, kann aber bei kleinen und energieintensiven Unternehmen auch bis zu 15 Prozent betragen. Untersuchungen zufolge wird das Einsparpotential auf 20 bis 30 Prozent geschätzt.

#### **Energieeffizienz in der Metallbearbeitung**

Donnerstag, 30. September 2010  
10.30 Uhr, 15.00 Uhr (Dauer: ca. 120 Minuten)

Treffpunkt:  
PTW-Sonderschau „Innovationstour Metallbearbeitung“  
Halle 5, Stand 5D32

Ein Fachberater führt Sie kompetent durch die Hallen.  
Die Rundgänge sind für Sie kostenlos.

Antwort

Absender

Bitte mit  
Postkarten-  
gebühr  
freimachen

**Wirtschaftsministerium  
Baden-Württemberg**  
Ref. 43 Nachhaltiges Wirtschaften  
Roland Schestag  
Theodor-Heuss-Straße 4  
**70174 Stuttgart**