

## Anmeldung per Fax an (06 41) 877 803 44

Zum KompetenzForum Prozesswassertechnologie  
am Donnerstag, **31.10.2013**  
melde ich mich verbindlich an.

Die Platzreservierung erfolgt nach Eingang der Anmeldung.  
Anmeldeschluss ist der **21.10.2013**.

\_\_\_\_\_  
Vorname, Name

\_\_\_\_\_  
Firma

\_\_\_\_\_  
Straße

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
E-Mail

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift, Firmenstempel

### Preise

Der Teilnehmerbetrag beträgt 170,00 € zzgl. MwSt. Die Mitglieder des KompetenzNetzes erhalten einen ermäßigten Teilnehmerbetrag in Höhe von 90,00 € zzgl. MwSt. In der Pauschale sind ein Imbiss, die Getränke, die Schulungsunterlagen und eine Teilnahmebescheinigung enthalten. Sie erhalten nach Eintreffen der Anmeldung eine Anmeldebestätigung. Die Teilnehmerzahl ist auf 20 Teilnehmer pro Seminar beschränkt. Bei mangelnder Teilnehmerzahl werden wir Sie umgehend über Alternativtermine informieren oder Ihren gezahlten Beitrag zurückerstatten..

## Referenten

**Thomas Keller**  
Ecowin GmbH

**Lothar Schlichtherle**  
SIWAtec Wassertechnik GmbH & Co. KG

## Netzwerkmanager

Für weitere Informationen zu den Veranstaltungen  
und zum KompetenzNetz UmweltTechnologie – KNUT  
wenden Sie sich bitte an den Netzwerkmanager:

Ecowin GmbH  
Prof. Dr. Gäth & Partner  
Im Ostpark 7  
35435 Wettenberg  
Telefon (06 41) 877 803 43  
Telefax (06 41) 877 803 44  
teresa.tewes@ecowin.de



Oder besuchen Sie KNUT im Internet unter [www.knut-hessen.de](http://www.knut-hessen.de).



**KNUT KompetenzNetz  
UmweltTechnologie**

*Kompetenz verbindet.*



## KOMPETENZFORUM

Prozesswasser-  
technologie

2013 **Wissen für mehr Effizienz!**

## KompetenzForum Prozesswassertechnologie

Prozesswasser wird für zahlreiche Prozesse in den unterschiedlichsten Industriebranchen benötigt. Die gesetzlichen Anforderungen an die Qualität sind hoch, der enorme Kostenfaktor zur Bereitstellung und Aufbereitung des Wassers ist zu berücksichtigen. Daher gewinnen ressourcenschonende Produktionsprozesse und das damit verbundene Prozesswasserrecycling immer mehr an Bedeutung. Bei moderner Kreislaufführung wird das verschmutzte bzw. belastete Wasser so weit aufbereitet, dass es wieder in den Produktionsprozess eingeleitet und verwendet werden kann. In vielen Branchen ist dies ohne negative Auswirkungen auf die Produkte umzusetzen. Unternehmen sparen somit Kosten und schonen die Umwelt.

**Dieses Seminar ist geeignet zur Aufrechterhaltung der Fachkunde für Betriebsbeauftragte für Gewässerschutz.**

### Seminarinhalte:

- Grundlagen der Prozesswassertechnologie
- Methoden zur effizienten Prozesswassererzeugung
- Kreislaufführung von Prozesswasser
- Praktische Tipps zur Durchführung eines Wasserchecks in Ihrem Betrieb

### Zielgruppe:

- Interessierte Personen, die praxisnahe Kenntnisse auf dem Gebiete der Prozesswassertechnologie erwerben wollen
- Fach- und Führungskräfte, die Aufgaben im Bereich des Gewässerschutzes wahrnehmen

### Seminartermin:

Datum: 31.10.2013  
Uhrzeit: 14.00 – 17.30 Uhr

### Veranstaltungsort:

IHK Schulungsgebäude  
Flutgraben 4  
35390 Gießen

## Programmablauf

14.00 Uhr	Begrüßung der Teilnehmer, Vorstellung KompetenzNetz UmweltTechnologie – KNUT  <i>Thomas Keller, Ecowin GmbH</i>
14.15 Uhr	Prozesswassertechnik im Betrieb  <i>Lothar Schlichtherle, SIWAtec Wassertechnik GmbH &amp; Co. KG</i>
15.00 Uhr	Effiziente Prozesswassererzeugung Methoden der Prozesswasseraufbereitung Neue Membranverfahren zur Wasserentsalzung und -entgasung Wichtige Auslegungsparameter  <i>Lothar Schlichtherle, SIWAtec Wassertechnik GmbH &amp; Co. KG</i>
15.45 Uhr	Pause
16.00 Uhr	Kreislaufführung von Prozesswasser Wasserrecycling Parameter zum optimierten Betrieb Wechselwirkung mit anderen Betriebsparametern (z.B. Wärme, Abwasser) Durchführung eines Wasserchecks im Betrieb  <i>Lothar Schlichtherle, SIWAtec Wassertechnik GmbH &amp; Co. KG</i>
17.00 Uhr	Abschlussgespräch und get-together

## Weitere Seminartermine 2013

- Donnerstag 28.02.2013 | 14:00–17:00 Uhr  
KompetenzForum Energiemanagement  
Wetzlar, Friedenstraße 2
- Donnerstag 07.03.2013 | 8:45–15:45 Uhr  
KompetenzForum Drucklufttechnologie  
Wettenberg, Im Ostpark 13–15
- Donnerstag 18.04.2013 | 14:00–17:30 Uhr  
KompetenzForum Erneuerbare Energien im Unternehmen  
Gießen, Flutgraben 4
- Dienstag 01.10.2013 | 14:00–17:00 Uhr  
KompetenzForum Energiemanagement  
Gießen, Winchesterstraße 2
- Donnerstag 10. 10. 2013 | 14:00–18:00 Uhr  
KompetenzForum Energieeffizient Heizen, Kühlen, Lüften  
Gießen, Paul-Zipp-Straße 51
- Donnerstag 31.10.2013 | 14:00–18:00 Uhr  
KompetenzForum Prozesswassertechnologie  
- Aufrechterhaltung der Fachkunde zum Gewässerschutz-  
beauftragten  
Gießen, Flutgraben 4
- Donnerstag 07.11.2013 | 8:45 – 15:45 Uhr  
KompetenzForum Drucklufttechnologie  
Wettenberg, Im Ostpark 13 - 15