

Montag, 24.09.2012  
Dienstag, 25.09.2012

11.00 - 17.30 Uhr  
09.00 - 17.30 Uhr

**RAUM 4**

**Leitung:**

Dr. Stefan Kühne, Universität Leipzig

## BETRIEBSFÜHRUNG UND INSTANDHALTUNG REGENERATIVER ENERGIEANLAGEN

### TAG 1

11.00 - 12.30 Uhr	<p><b>Anforderungen an die Betriebsführung und Instandhaltung regenerativer Energieanlagen</b> - Dr. Stefan Kühne  <b>Herausforderungen beim Ausbau der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien in Sachsen</b> - Christian Miksch  <b>Erneuerbare Energien in der Region Leipzig</b> - Uwe Albrecht</p>
12.30 - 14.00 Uhr	<p><b>Mittag</b></p>
14.00 - 15.30 Uhr	<p><b>Normung und Standardisierung im Bereich des Betriebes und der Instandhaltung regenerativer Energieerzeugungsanlage</b>  - Alexandra Engelt  <b>Anlagenkennzeichnung - warum und wofür?</b> - Dr. Karl Dorfmeister  <b>Anforderung an Kennzeichensysteme für Biologieanlagen</b>  - Christian Schweitzer</p>
15.30 - 16.00 Uhr	<p><b>Kaffeepause</b></p>
16.00 - 17.30 Uhr	<p><b>SCADA-Systeme zur Überwachung und Steuerung von Windenergieanlagen</b> - Uwe Hünichen  <b>Ein Beitrag zur Standardisierung und Oprimierung von Asset- und Instandhaltungsmanagement</b> - Dr. Harald Jung  <b>Standardisierung und Normung im Bereich erneuerbarer Energien</b>  - Sebastian Pfaffel</p>
ab ca. 17.45 Uhr	<p><b>Keynote</b></p>
ab ca. 18.30 Uhr	<p><b>Abendveranstaltung</b></p>