

Per Post:

RÜCKANTWORT

Deutsches Institut für Urbanistik
Auf dem Hunnenrücken 3

50668 Köln

oder per Telefax:

0221 / 340 308 – 28

oder per E-Mail

(als Scan mit Unterschrift):

kuenzel@difu.de

A N M E L D U N G

19. Deutscher Fachkongress der kommunalen Energiebeauftragten

Ich melde mich verbindlich zur Teilnahme **am 07. und 08. April 2014 in München** an. Die **Teilnahmegebühr** überweise ich nach Erhalt der Anmeldebestätigung und Rechnung auf das dort angegebene Konto des Difu.

Name		Vorname	
Stadt/Abteilung/Amt			
Firma/Institution			
Straße			
Postleitzahl		Ort	
Telefon		Telefax	E-Mail

Ich möchte am 07.04.2014 an folgender Exkursion teilnehmen:

~~Exkursion 1: Energieversorgungssystem „Solare Nahwärme Ackermannbogen~~

ausgebucht

Exkursion 2: Bauzentrum München

Exkursion 3: Der Isar Plan – Befreiung der Isar aus ihrem Korsett

Exkursion 4: Einsatz von Holzkonstruktion bei der Modernisierung von Wohnungsbestand der Badgasteiner Straße

(Die Exkursionen beginnen um 10.00 Uhr und enden spätestens um 12.00 Uhr)

Des Weiteren möchte ich teilnehmen:

an der **kurzen Führung rund um den Marienplatz** (07.04.2014, 18:00 Uhr)

Ja

Nein

am **Abendempfang** im Alten Rathaus (07.04.2014, 19:30 Uhr)

Ja

Nein

Bitte wenden →→→

Ich möchte gerne an folgenden Workshops teilnehmen
(bitte nur einen Workshop pro Workshop-Runde ankreuzen):

Workshop-Runde I Montag, 07.04.2014 15.00 bis 16.15 Uhr	Workshop-Runde II Dienstag, 08.04.2014 9.00 bis 10.15 Uhr	Workshop-Runde III Dienstag, 08.04.2014 10.45 bis 12.00 Uhr	Workshop-Runde IV Dienstag, 08.04.2014 13.00 bis 14.15 Uhr
<input checked="" type="checkbox"/> LED-Beleuchtung in Sporthallen	<input type="checkbox"/> Bewusstseinsbildung für den Klimaschutz	<input type="checkbox"/> LED-Beleuchtung in Sporthallen	<input type="checkbox"/> Bewusstseinsbildung für den Klimaschutz
<input checked="" type="checkbox"/> Leistungsphase 10 – Praxiserfahrungen mit der Energieoptimierung nach Inbetriebnahme	<input type="checkbox"/> Die vergaberechtliche und energiewirtschaftliche Beschaffung von Flüssiggas	<input type="checkbox"/> Leistungsphase 10 – Praxiserfahrungen mit der Energieoptimierung nach Inbetriebnahme	
<input type="checkbox"/> Planung von effizienten Gebäuden – und was man hätte noch besser machen können. Eine Nachlese aus der Praxis	<input type="checkbox"/> Die Energiekarawane – ein erfolgreiches Modell zur Steigerung der Sanierungsrate im Gebäudebereich	<input checked="" type="checkbox"/> Planung von effizienten Gebäuden – und was man hätte noch besser machen können. Eine Nachlese aus der Praxis	<input type="checkbox"/> Die Energiekarawane – ein erfolgreiches Modell zur Steigerung der Sanierungsrate im Gebäudebereich
<input type="checkbox"/> Energieeffizienz in der Gesamtstadt – Wie erreicht die Landeshauptstadt Stuttgart die 20 % - Ziele des Konvents der Bürgermeister?	<input type="checkbox"/> Energiesparpotenziale im Gebäudebestand ermitteln mit dem Münchner Energiespar-konzept ESK 2000	<input type="checkbox"/> Energieeffizienz in der Gesamtstadt – Wie erreicht die Landeshauptstadt Stuttgart die 20 % -Ziele des Konvents der Bürgermeister?	<input checked="" type="checkbox"/> Energiesparpotenziale im Gebäudebestand ermitteln mit dem Münchner Energiespar-konzept ESK 2000
<input type="checkbox"/> Energetische Untersuchung von Gebäuden mittels Thermographie	<input type="checkbox"/> Kommunale Eigennutzung von PV-Strom und steuerrechtliche Aspekte	<input type="checkbox"/> Energetische Untersuchung von Gebäuden mittels Thermographie	<input type="checkbox"/> Kommunale Eigennutzung von PV-Strom und steuerrechtliche Aspekte
<input type="checkbox"/> Kommunale Energieleitlinien am Beispiel von Freiburg	<input type="checkbox"/> Klimaschutzstrategien und -maßnahmen für städtische Gebäude	<input type="checkbox"/> Kommunale Energieleitlinien am Beispiel von Freiburg	<input type="checkbox"/> Klimaschutzstrategien und -maßnahmen für städtische Gebäude
<input type="checkbox"/> Energieberichte: Sinn, Aufbau und Vermarktung	<input type="checkbox"/> Sanierung der Straßenbeleuchtung mit LED	<input type="checkbox"/> Energieberichte: Sinn, Aufbau und Vermarktung	<input type="checkbox"/> Sanierung der Straßenbeleuchtung mit LED
<input type="checkbox"/> Elektromobilität in der Verwaltung	<input type="checkbox"/> Automatische Verbrauchserfassung	<input type="checkbox"/> Elektromobilität in der Verwaltung	<input type="checkbox"/> Automatische Verbrauchserfassung
<input type="checkbox"/> Ausschreibung von elektrischer Energie und Erdgas – Ausschreibungsgegenstand und Erfahrungsbericht zum Projektablauf	<input type="checkbox"/> Entwicklung des Energiemanagements zu einem professionellen Gebäudemangement	<input type="checkbox"/> Ausschreibung von elektrischer Energie und Erdgas – Ausschreibungsgegenstand und Erfahrungsbericht zum Projektablauf	<input checked="" type="checkbox"/> Entwicklung des Energiemanagements zu einem professionellen Gebäudemangement

Sie erklären sich als Teilnehmer/in damit einverstanden, dass Ihre Anmeldedaten für die Teilnehmer- und Adressverwaltung gespeichert und verwendet werden. Die Daten unterliegen den gesetzlichen Datenschutzvorschriften und werden nicht an Dritte weitergegeben.

Wir weisen Sie darauf hin, dass im Rahmen einiger Difu-Veranstaltungen ggf. Fotoaufnahmen gemacht und veröffentlicht werden.

Datum

Unterschrift