

Ausgefüllte und unterschriebene Anmeldung bitte bis spätestens 15. April 2020 zurücksenden:

per Fax: 0221 / 340 308 – 28
als Scan per E-Mail: kuenzel@difu.de
per Post: Deutsches Institut für Urbanistik
Auf dem Hunnenrücken 3
50668 Köln

ANMELDUNG

25. Deutscher Fachkongress für kommunales Energiemanagement

Informationen zum Datenschutz

Die Difu gGmbH verarbeitet Ihre bei der Anmeldung zur Difu-Veranstaltung erhobenen Daten nur zur Organisation und Durchführung der Veranstaltung. Dazu gehört auch, dass Ihr Vor- und Nachname und Ihre Funktion zur Ermöglichung des späteren Austauschs auf der an alle Teilnehmer herausgegebenen Teilnehmerliste erscheinen und Sie ein Brustschild mit Ihrem Namen bekommen.

Ausschließlich im Falle der Wartung unserer Datenverarbeitungssoftware hat auch das Unternehmen ECOPLAN GmbH Zugang zu Ihren Daten. Dieses ist vertraglich verpflichtet, datenschutzrechtskonform mit Ihren Daten umzugehen. Eine Weitergabe an Dritte erfolgt nicht.

Sie können unter den gesetzlichen Voraussetzungen Auskunft, Berichtigung, Löschung oder die eingeschränkte Verarbeitung Ihrer Daten verlangen, der Verarbeitung widersprechen oder Ihr Recht auf Datenübertragbarkeit geltend machen (per E-Mail an datenverwendung@difu.de oder postalisch). Rechtsgrundlage für die Datenverarbeitung ist Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. b (Vertrag) und c (Steuerrecht) DS-GVO.

Einwilligungserklärung zur Veröffentlichung von Fotoaufnahmen

Während der öffentlichen Veranstaltung werden Fotoaufnahmen durch Difu gGmbH und die Stadt Eisenach gefertigt. Auf diesen können auch Sie – ggfs. in Kombination mit Ihrem Namensschild – zu sehen sein. Die Fotoaufnahmen werden zum Zwecke der Berichterstattung, Presseveröffentlichung und Veranstaltungsdokumentation auf den Webseiten <https://difu.de> und www.eisenach.de sowie in den sozialen Medien Facebook und Twitter eingestellt und in Publikationen aufgenommen.

In diese Datenverarbeitung willigen Sie mit Ihrer Unterschrift auf diesem Anmeldebogen ein. Möchten Sie nicht einwilligen, ist aus technisch-organisatorischen Gründen eine Teilnahme an der Veranstaltung leider nicht möglich.

Soweit sich aus Ihrem Foto Hinweise auf Ihre ethnische Herkunft, Religion oder Gesundheit ergeben (z.B. Hautfarbe, Kopfbedeckung, Brille), bezieht sich Ihre Einwilligung auch auf diese Angaben.

Sie können Ihre Einwilligung jederzeit widerrufen (per E-Mail an datenschutz@difu.de oder postalisch). Fotos, auf denen Sie erkennbar sind und die im Wesentlichen Sie zeigen, werden dann unverzüglich von den oben genannten Webseiten entfernt. Unter den gesetzlichen Voraussetzungen können Sie auch Auskunft, Berichtigung, Löschung oder die eingeschränkte Verarbeitung Ihrer Daten verlangen, der Verarbeitung widersprechen oder Ihr Recht auf Datenübertragbarkeit geltend machen (per E-Mail an datenschutz@difu.de oder postalisch). Rechtsgrundlage für die Datenverarbeitung ist Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. a DS-GVO.

Ich melde mich verbindlich zur Teilnahme **am 27. und 28. April 2020 in Eisenach** 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		Fax	E-Mail

Sie möchten Ihre Kommune energieeffizienter und klimafreundlicher aufstellen? Lassen Sie sich Ihr Engagement über die Nationale Klimaschutzinitiative fördern. Mehr Infos hierzu und wie Sie eine *Kurzberatung reservieren* können, erfahren Sie unter <https://difu.de/25-fachkongress-energiemanagement>.

Bitte wenden →→→

Ich möchte am 27. April 2020 an folgender **Exkursion** teilnehmen (Exkursionsdauer: 10:00-12:00 Uhr):

- Exk. 1:** Ziegler Käsespezialitäten GmbH, Großenlupnitz (modernstes Energiemanagement)
- Exk. 2:** OPEL-Werk Eisenach (E-Fahrzeuge, Ladetechnik, Werksbesichtigung)
- Exk. 3:** aquaplex Freizeit- und Sportbad Eisenach (nachhalt. Gebäudeleit- u. Steuerungstechnik)
- Exk. 4:** Hörselschule Eisenach, Turnhalle (Umrüstung Heizung, LED)
- Exk. 5:** Gebäude Wartburg-Sparkasse und Stadtverwaltung (BHKW, Lüftungsanlagen)
- Exk. 6:** ATON Lichttechnik GmbH Wutha-Farnroda (LED-Lichttechnik, Werksführung)

Sammelpunkt für alle Exkursionen: Eingang Tagungshotel Thüringer Hof, 10:00 Uhr.

Ich möchte verbindlich am **Abendempfang** (27. April ab 20:00 Uhr) teilnehmen: Ja Nein

Workshop-Auswahl: In jeder Workshop-Runde werden zeitgleich 8 Workshop-Themen angeboten. Die Themen der Workshop-Runde I wiederholen sich in Runde III, die Themen aus Runde II wiederholen sich in Runde IV.

Ich möchte gerne an folgenden Workshops teilnehmen (bitte nur 1 Workshop pro Workshop-Runde ankreuzen):

Workshop-Runde I Montag, 27.4.2020 15.00 bis 16.15 Uhr	Workshop-Runde II Montag, 27.4.2020 16.45 bis 18.00 Uhr	Workshop-Runde III Dienstag, 28.4.2020 09.00 bis 10.15 Uhr	Workshop-Runde IV Dienstag, 28.4.2020 10.45 bis 12.00 Uhr
<input type="checkbox"/> Aufbau und Qualitätssicherung des Energiemanagements unter Nutzung von Kom.EMS	<input type="checkbox"/> Auswirkungen des Materialkonzeptes auf den Energieverbrauch im Lebenszyklus eines Gebäudes	<input type="checkbox"/> Aufbau und Qualitätssicherung des Energiemanagements unter Nutzung von Kom.EMS	<input type="checkbox"/> Auswirkungen des Materialkonzeptes auf den Energieverbrauch im Lebenszyklus eines Gebäudes
<input type="checkbox"/> Schritt für Schritt zum integrierten Energie- und Gebäudemanagement einer Kleinstadt	<input type="checkbox"/> Optimierung der Hausmeisterdienste zur Unterstützung eines energieeffizienten Gebäudebetriebs	<input type="checkbox"/> Schritt für Schritt zum integrierten Energie- und Gebäudemanagement einer Kleinstadt	<input type="checkbox"/> Optimierung der Hausmeisterdienste zur Unterstützung eines energieeffizienten Gebäudebetriebs
<input type="checkbox"/> Energetische Qualitätssicherung: ein Ziel, mehrere Wege	<input type="checkbox"/> Energieeffiziente Kühlung von Technikräumen	<input type="checkbox"/> Energetische Qualitätssicherung: ein Ziel, mehrere Wege	<input type="checkbox"/> Energieeffiziente Kühlung von Technikräumen
<input type="checkbox"/> Festlegung von Betriebsparametern als Teil der Leitlinien für Neubau- und Sanierungsprojekte	<input type="checkbox"/> Sommerlicher Wärmeschutz in Schulen: von minimalinvestiven Maßnahmen bis zur aktiven Kühlung – Wo kann es hingehen?	<input type="checkbox"/> Festlegung von Betriebsparametern als Teil der Leitlinien für Neubau- und Sanierungsprojekte	<input type="checkbox"/> Sommerlicher Wärmeschutz in Schulen: von minimalinvestiven Maßnahmen bis zur aktiven Kühlung – Wo kann es hingehen?
<input type="checkbox"/> Photovoltaik-Anlage auf den Dächern der Kreisverwaltung – eine Erfolgsgeschichte	<input type="checkbox"/> Konzept der Stadt Frankfurt a.M. für den sommerlichen Wärmeschutz	<input type="checkbox"/> Photovoltaik-Anlage auf den Dächern der Kreisverwaltung – eine Erfolgsgeschichte	<input type="checkbox"/> Konzept der Stadt Frankfurt a.M. für den sommerlichen Wärmeschutz
<input type="checkbox"/> Erfahrungsbericht: Betrieb von Pelletkesseln und Qualitätssicherung bei der Beschaffung von Holzpellets	<input type="checkbox"/> Kommunale Photovoltaik-Anlagen – von der Pioniertat zur Selbstverständlichkeit	<input type="checkbox"/> Erfahrungsbericht: Betrieb von Pelletkesseln und Qualitätssicherung bei der Beschaffung von Holzpellets	<input type="checkbox"/> Kommunale Photovoltaik-Anlagen – von der Pioniertat zur Selbstverständlichkeit
<input type="checkbox"/> Aktionsprogramm Klimaschutz: 200 Mio. Euro für Maßnahmen zur Energieeinsparung	<input type="checkbox"/> Klimaschutz in der kommunalen Verwaltung: Mitarbeiter zu umweltbewusstem Verhalten motivieren	<input type="checkbox"/> Aktionsprogramm Klimaschutz: 200 Mio. Euro für Maßnahmen zur Energieeinsparung	<input type="checkbox"/> Klimaschutz in der kommunalen Verwaltung: Mitarbeiter zu umweltbewusstem Verhalten motivieren
<input type="checkbox"/> Klimaschutznetzwerke in der Region Hannover – Geteiltes Wissen ist doppeltes Wissen	<input type="checkbox"/> Motivationskampagne in Schwäbisch Hall – Klimawoche, Klimaschutzbotschafter, Weltwerkstatt	<input type="checkbox"/> Klimaschutznetzwerke in der Region Hannover – Geteiltes Wissen ist doppeltes Wissen	<input type="checkbox"/> Motivationskampagne in Schwäbisch Hall – Klimawoche, Klimaschutzbotschafter, Weltwerkstatt

Mit meiner Unterschrift unter dieses Anmeldeformular willige ich auch zur Veröffentlichung von Fotoaufnahmen wie oben beschrieben ein.

Datum

Unterschrift