

## Anmeldung für das Seminar Energy Data Analyst - Datenanalysen und Prognosen für die Energiewirtschaft

Ich nehme wie folgt teil:

- 1) 24. - 25. März 2025, Erfurt  
 2) 10. - 11. November 2025, München

Name \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_

Titel \_\_\_\_\_

Funktion \_\_\_\_\_

Abteilung \_\_\_\_\_

Tätigkeitsbereich \_\_\_\_\_

Firma/Institut \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort/Land \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Mobil \_\_\_\_\_

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

Abweichende Rechnungsanschrift \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

Mit dieser Unterschrift bestätige ich die verbindliche Anmeldung zur Teilnahme am Seminar Energy Data Analyst - Datenanalysen und Prognosen für die Energiewirtschaft und die Teilnahmebedingungen.

Fraunhofer-Institutsteil Angewandte  
Systemtechnik (AST)  
des Fraunhofer IOSB  
Am Vogelherd 90  
98693 Ilmenau

Telefon +49 3677 461 141  
E-Mail: antonia.hotzan@iosb-ast.fraunhofer.de  
www.iosb.fraunhofer.de

**Anmeldungen** müssen schriftlich erfolgen.  
Anmeldebestätigung und Rechnung werden  
zugesandt. Gebühr bitte erst nach Rechnungs-  
eingang unter Angabe der Rechnungsnummer  
überweisen.

**Anmeldeschluss**

- 1) 12. März 2025
- 2) 29. Oktober 2025

**Kosten**

1.950,- €

**Nutzen Sie unser Angebot:**

Wenn Sie dieses Seminar »Energy Data  
Analyst« in Kombination mit dem Seminar  
»Energy Data Science for Optimization«  
buchen, können Sie beide Seminare für den  
Aktionspreis von 3700€ besuchen.

**Auszug Teilnahmebedingungen**

Es ist möglich, nach Absprache einen  
Ersatzteilnehmer zu benennen. Einzelne Teile  
des Seminars können nicht gebucht werden.  
Muss eine Veranstaltung aus unvorhersehbaren  
Gründen abgesagt werden, erfolgt sofortige  
Benachrichtigung. In diesem Fall besteht nur die  
Verpflichtung zur Rückerstattung der bereits  
gezahlten Teilnahmegebühr. In Ausnahmefällen  
behalten wir uns den Wechsel von Referenten  
und/oder Änderungen im Programmablauf vor.