

deZem-Kundenschulung Energiecontrolling mit deZem

Überblick

Die Kundenschulung vermittelt Ihnen vertiefendes Wissen zu Planung, Implementierung und zielgerichteter Nutzung von Messsystemen und des deZem Energiecontrollingsystems.

Kundenschulungen werden nach Bedarf konzipiert. Einzelne Fragen und Zielstellungen können im Vorfeld priorisiert werden. Sprechen Sie uns gerne an, um die für Sie optimale Schulung zu identifizieren.

Teilnehmerkreis

Die Schulung ist für Kunden konzipiert, die bereits mit deZem Systemen arbeiten, dies beabsichtigen oder einen generellen Einblick in die Nutzung von Mess- und Monitoringsystemen erhalten möchten.

Mit maximal 12 Teilnehmern wollen wir für eine entspannte Atmosphäre des intensiven Austauschs sorgen. Es wird zu allen Themen Zeit für Fragen und Diskussionen geben.

Ziel der Schulung

Nach Abschluss der Schulung sind Sie hinsichtlich der neuesten Softwareentwicklungen auf dem Laufenden und wissen, wie Sie das deZem-Energiecontrollingsystem für Ihre Ziele konfigurieren und nutzen. Sie kennen Strommessgeräte und Datenlogger sowie deren Anwendung zum Auslesen unterschiedlichster Sensorik.

Mit diesen breit angelegten Schulungen wollen wir unseren Kunden auch die Möglichkeit geben, sich untereinander auszutauschen und auf allen technischen und nicht-technischen Ebenen zu vernetzen.

Wann

Dienstag, 21.04.2020

09:30 Uhr bis 16:30 Uhr

Anmeldung bitte bis zum
12.04.2020

Wo

deZem GmbH

Wilmsdorfer Straße 60

10627 Berlin

30 min vom Flughafen

Berlin-Tegel

5 Min. zu Fuß vom

Regionalbahnhof Berlin-
Charlottenburg

Schulungsgebühr

300,00 € zzgl. MwSt.

Verantwortlich

deZem GmbH

Anastasia Shatskova

Tel.: 030 31 800 730

Fax: 030 31 800 731

akademie@dezem.de

Inhalt

Begrüßung und Vorstellung

- Auf Wunsch: Kurzvorstellung eigener Projekte, Lösungen und Herangehensweisen im Bereich Energiemanagement durch die Teilnehmer. (bitte vorher anmelden)

Grundlagen Energiecontrolling & deZem-Software - Bewährtes und Neues

- Was muss für den Aufbau eines effektiven Energie- und Ressourcencontrollings beachtet werden?
- Wie nutze ich mein System strategisch?
- Welches Werkzeug dient welchem Zweck? (Kurven, Säulen, ad-hoc Sankeydiagramme, Kennwerte, Kommentare, Dashboards, Reporting, Alarme usw.)
- Automatisiertes und kommentiertes Reporting, Zielgruppenüberlegungen, Aufgabenteilungen im Energiemanagement
- Was wurde in den vergangenen ca. 12 Monaten seitens deZem neu entwickelt?

deZem Software: Systemadministration

- Baumstrukturen: Messpunktebaum, Technischer Baum, Nutzerbaum
- Nutzeradministration: Softwaremodule, Rechte, Einsprungspunkte
- Messreihen umziehen, Ändern von Channel-IDs & Einheiten, Skalierungsfaktoren
- Alarme & Überfälligkeitswarnungen
- CSV Export

deZem Hardware

- Datenlogger iPCX/iPCR: BACnet, M-Bus, wM-Bus, Modbus/TCP und /RTU, 1-wire, analoge/digitale Signale
- Strommessgeräte ZM8C: Konfiguration per Tasten und Javatool
- Flexible Zusammenstellung von Messkoffern
- Sonstige Hardware
- Bei Bedarf: Anbindung unterschiedlichster Sensorik; Verwendung von Gateways

Übungen nach Bedarf

- Softwareübungen an eigenen Projekten, mit Unterstützung von deZem
- Hardwarekonfiguration, Sicherung und Einspielen von Konfigurationen
- Systemplanung

Und immer gibt es genügend Zeit für Networking, Vertiefungen und Diskussionen.

Anmeldeformalitäten

Alle Informationen zur Schulung sind auf der Webseite www.dezem.de/de/deZem-Akademie erhältlich. Die Anmeldung erfolgt per FAX oder Post über das beiliegende Formular, per E-Mail an akademie@dezem.de oder online über www.dezem.de/de/akademie_anmeldung.

Die deZem-Schulung findet in den Räumlichkeiten der deZem GmbH in Berlin statt und ist auf 12 Teilnehmer begrenzt. Die Mindestteilnehmerzahl beträgt 4.

Die Gebühr für die Schulung beträgt 300,00 € zzgl. MwSt. Darin sind Schulungsunterlagen und Pausensnacks enthalten.

Nach Ihrer verbindlichen Anmeldung erhalten Sie eine schriftliche Bestätigung mit genauer Wegbeschreibung. Auf Wunsch stellen wir Ihnen gerne eine Teilnahmebestätigung aus.

Zahlungsmodalitäten

Nach der Schulung erhalten Sie automatisch eine Rechnung. Bei Bedarf teilen Sie uns bitte mit, ob besondere Rechnungsadresse verwendet werden soll.

Anmeldeformular Kundens Schulung „Energiecontrolling mit deZem“ am Dienstag, 21.04.2020

Name
Vorname
Institution
Telefon / FAX
E-Mail-Adresse
Adresse (Straße, Nr., PLZ, Ort)
Rechnungsanschrift falls abweichend von oben (Empfänger, Straße, Nr., PLZ, Ort)
Ihre Funktion und Abteilung (z.B. Technischer Leiter, Leiter Controlling, Mitarbeiterin Energiemanagement)
Bemerkungen

[x] Ich melde mich verbindlich zur deZem-Schulung „Energiecontrolling mit deZem“ am Dienstag, 21.04.2020 in Berlin an. Die Teilnahmebedingungen habe ich gelesen und erkläre mich hiermit einverstanden.

Unterschrift Teilnehmer/in

Teilnahmebedingungen

Allgemeines

Für die Teilnahme an der Schulung ist eine Voranmeldung erforderlich.

Leistungen

Die deZem GmbH führt die Schulung gemäß der Beschreibung in diesem Dokument und der Webseite durch. Die deZem GmbH behält sich das Recht vor, die Schulungsdaten sowie die Schulungsunterlagen nach eigenen Vorstellungen zu revidieren und zu verändern.

Rücktritt

Der Rücktritt von der Schulungsteilnahme ist kostenfrei, wenn er schriftlich bis spätestens 10 Arbeitstage vor Schulungsbeginn deZem mitgeteilt wird. Bei späterem Eingang der Rücktrittserklärung oder Fernbleiben ohne Absage sind die Schulungsgebühren in voller Höhe zu entrichten. Es kann ein Ersatzteilnehmer an der Schulung teilnehmen, ohne dass weitere Kosten entstehen.

Ausfall der Schulung

Die Schulung Energiecontrolling kann von der deZem GmbH aus organisatorischen Gründen bis 10 Tage vor Schulungsbeginn abgesagt werden. Wenn möglich werden Ersatztermine angeboten. Der Ausfall der Schulung wird unverzüglich mitgeteilt. Schadensersatzansprüche sind ausgeschlossen.

Material

Alle Rechte an den Schulungsunterlagen behält sich die deZem GmbH vor. Ohne ausdrückliche Genehmigung des Herstellers ist es nicht gestattet, die Schulungsunterlagen oder Teile davon in irgendeiner Form zu vervielfältigen, zu reproduzieren oder zu verbreiten. Dasselbe gilt für das Recht der öffentlichen Wiedergabe.

Datenschutz

Persönliche Daten der Schulungsteilnehmer werden seitens der deZem GmbH streng vertraulich behandelt und keinesfalls an Dritte weiter gegeben.