EDM Datenkommunikation

In diesem Kurs lernen Sie Werkzeuge kennen, zur Realisierung des alltäglichen umfangreichen Datenaustausches.

Umfangreicher Datenaustausch steht im Mittelpunkt der Geschäftsprozesse in der Energiewirtschaft. Sie lernen Werkzeuge kennen, die zur Realisierung dieses Datenaustauschs eingesetzt werden können. Vorgestellt werden außerdem die Möglichkeiten zur Überwachung der Datenkommunikation und Reaktionsmöglichkeiten im Fehlerfall.

Dauer: 2 Tage

Teilnehmerkreis

• Fach- und Systemadministratoren

Erforderliche Vorkenntnisse

- Fachliche Kenntnisse des Energiemarktes und der Marktkommunikation
- Empfohlen: robotron*ecount- bzw.
 robotron*esales-Grundlagenkurs oder EDM für Administratoren

Fakten

- 1. Tag 10.00 17.00 Uhr,
 Folgetage 09.00 17.00 Uhr
- 2 Tage
- Siehe Kursbuchung
- EC30.42
- Energiewirtschaft
- EDM Administration
- Robotron
- 1.400 € pro Teilnehmer (zzgl. MwSt.) Für Präsenzkurse versteht sich der angegebene Preis inkl. einer Mittagsversorgung in der hauseigenen Kantine.

Sachgebiete

- · Nachrichtenkommunikation in der Energiewirtschaft
- robotron*EdifactKonverter
- Bewegungsdaten-Import-Prozess
 - KomA-Server
 - Importüberwachung im EDM
- Datenversand-Prozesse
- Überblick robotron*ComCenter
- · csv-Import-Konfigurator

Termine

- 04.02.2026 Dresden
- 01.04.2026 Dresden
- 28.05.2026 Dresden

Stand: 12/2025