

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

Sachgebiete

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

Fakten

- **1. Tag 10.00 - 17.00 Uhr, Folgetage 09.00 - 17.00 Uhr**
- **2 Tage**
- **Klassenraum-Kurs**
- **EC30.42**
- **Energiewirtschaft**
- **EDM Administration**
- **Robotron**
- **1.100 € pro Teilnehmer (zzgl. MwSt.)**

Termine

- **10.03.2022 Dresden**
- **16.06.2022 Dresden**

Stand: 01/2022

**IHR KONTAKT
ZU UNS!**

Robotron Datenbank-Software GmbH
Schulungszentrum
Heilbronner Straße 21
01189 Dresden

Ihre Ansprechpartnerin:
Britta Schumann
☎ +49 351 25859-2569
✉ britta.schumann@robotron.de