

# 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**
- **Siehe Kursbuchung**
- **EC30.42**
- **Energiewirtschaft**
- **EDM Administration**
- **Robotron**
- **1.200 € pro Teilnehmer (zzgl. MwSt.) Für Präsenzkurse versteht sich der angegebene Preis inkl. einer Mittagsversorgung in der hauseigenen Kantine.**

## Termine

- **03.08.2023 Dresden**
- **18.09.2023 Dresden**
- **20.11.2023 Dresden**

Stand: 05/2023

**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](mailto:britta.schumann@robotron.de)