

robotron*ecount/ robotron*esales - Grundlagen Gas

Der Kurs vermittelt grundlegende Kenntnisse zur Anwendung von **robotron*ecount / robotron*esales** für die Medienart Gas.

robotron*ecount und **robotron*esales** dienen als leistungsfähiges Energiedatenmanagementsystem für Energieversorgungs-unternehmen. In diesem Kurs lernen Sie die Grundfunktionen des Systems kennen.

- **Systembedienung**
- **Stammdaten (Vertragspartner, Verträge, Zählpunkte, Linien)**
- **Aufbau von RLM-Lieferstellen und Linienvorlagen, Ermittlung Z-Zahl, Normvolumen und Energiemengen**
- **SLP-Lieferstellen, Standardlastprofile und Kundenwert**
- **Referenzdaten (Brennwertbezirke, Höhenzonen, Klimazonen, OBIS-Kennzahlen)**
- **Gruppen**
- **Bewegungsdatenimport (Standard per MSCONS)**
- **Datenverarbeitung (Datenkontrolle, Statusprüfung, manuelle Ersatzwertbildung, Abschlussbildung, Visualisierung)**
- **Bereitstellung der Daten über den Datenversand (MSCONS)**

Teilnehmerkreis

- **robotron*ecount / robotron*esales** -Anwender mit fachlichem Schwerpunkt auf Gasprozesse Der Kurs wird für Neukunden und Einsteiger im Gasmarkt empfohlen.

Erforderliche Vorkenntnisse

- Grundkenntnisse des Energiemarktes Gas

Sachgebiete

- Grundlagen Energiewirtschaft
- Grundlagen **robotron*ecount/ robotron*esales**

Fakten

- 1. Tag 10:00 - 17:00 Uhr, Folgetage 09:00 - 17:00 Uhr
- 4 Tage
- Durchführungsgarantie
- Klassenraum- & Live-Online-Kurs
- EC30.62
- Energiewirtschaft
- EDM Basis
- Robotron
- 2.400 € pro Teilnehmer zzgl. MwSt.

Für Präsenzkurse versteht sich der angegebene Preis inkl. einer Mittagsversorgung in der hauseigenen Kantine.

Termine

- 14.04.2026 Dresden

Stand: 04/2026

**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