

*robotron*ecount/ robotron*esales* - Grundlagen Gas

In diesem Kurs lernen Sie die Grundlagen des Systems *robotron*ecount/ robotron*esales* in Bezug auf Gas.

*robotron*ecount* und *robotron*esales* dienen als leistungsfähige Datendrehscheibe (für Zählraten) im Energieversorgungsunternehmen. In diesem Kurs lernen Sie die Funktionalitäten des Systems kennen. Er ist vorgesehen für Neukunden und Einsteiger für Anwender im Gasmarkt. Die Besonderheit der Energiemengenermittlung nach G685, die Brennwertverwaltung und die Anforderungen an den MSCONS-Datenversand werden dabei berücksichtigt.
Dauer: 4 Tage

Teilnehmerkreis

- EDM-Anwender mit fachlichem Schwerpunkt Gas

Erforderliche Vorkenntnisse

- Fachliche Kenntnisse des Gasmarktes

Sachgebiete

- Stammdaten (Vertragspartner, Verträge, Zählpunkte, Linien)
- RLM-Lieferstellen und Linienvorlagen, Ermittlung Z-Zahl, Normvolumen und Energiemengen
- SLP-Lieferstellen, Standardlastprofile und Kundenwert
- Referenzdaten (Brennwertbezirke, Höhenzonen, Klimazonen, OBIS-Kennzahlen)
- Gruppen
- Bewegungsdaten (Import, Datenkontrolle, Plausi, manuelle Ersatzwertbildung, Abschlussbildung, Linienmehrfachanzeige)
- Datenversand

Fakten

- **1. Tag 10.00 - 17.00 Uhr, Folgetage 09.00 - 17.00 Uhr**
- **4 Tage**
- **Klassenraum-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

- **13.05.2025 Dresden**

Stand: 02/2025

**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