

Wechselprozesse GPKE/ Geli (Netz)

Der Kurs zeigt Ihnen wie Sie Wechselprozesse mithilfe des **robotron*WPM** (Wechsel-Prozess-Manager) automatisieren können.

Der Kurs richtet sich an Anwender, die im GPKE - Umfeld und im GeLi Gas - Umfeld in der Rolle des Verteilnetzbetreibers (Strom, Gas) tätig sind. Neben theoretischen Grundlagen zu den Geschäftsprozessen und den benötigten Nachrichtentypen liegt der Schwerpunkt des Kurses auf den Wechselprozessen im **robotron*WPM** (Wechsel-Prozess-Manager). Sie erlernen die Funktionalitäten dieses Moduls und erproben die automatisierte Abarbeitung von Workflows direkt am Beispiel.
Dauer: 2 Tage

Teilnehmerkreis

- Anwender / Sachbearbeiter bei Verteilnetzbetreibern (Strom, Gas)

Erforderliche Vorkenntnisse

- Fachliche Kenntnis des Energiemarktes
- Grundlagenkenntnisse **robotron*ecount**

Sachgebiete

- Ausgewählte GPKE-Prozesse (Lieferende, Lieferbeginn, Ersatzversorgung)
- Ausgewählte GeLi Gas-Prozesse (Lieferende, Lieferbeginn, Ersatzversorgung)
- EDIFACT-Nachrichtentyp UTILMD
- Aufbau notwendiger Stammdaten
- Workflows in **robotron*WPM**
- Kontrolle und Steuerung von automatisierten Wechselprozessen im **robotron*WPM**

Fakten

- **1. Tag 10.00 - 17.00 Uhr, Folgetage 09.00 - 17.00 Uhr**
- **2 Tage**
- **Klassenraum- & Live-Online-Kurs**
- **EC30.61**
- **Energiewirtschaft**
- **EDM Wechselprozesse**
- **Robotron**
- **1.700 € pro Teilnehmer (zzgl. MwSt.) Für Präsenzkurse versteht sich der angegebene Preis inkl. einer Mittagsversorgung in der hauseigenen Kantine.**

Termine

- **20.08.2024 Dresden**

Stand: 05/2024

**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