GPKE-Wechselprozesse für verbrauchende Marktlokationen in *robotron*WPM* (Netzbetreiber)

In diesem Kurs lernen Sie den Wechselprozess-Manager *Robotron*WPM* kennen und üben den Umgang mit ihm.

Der Kurs richtet sich an Anwender bei Betreibern von Stromnetzen, die im GPKE – Umfeld tätig sein sollen. Neben Grundlagen zu den Geschäftsprozessen und den benötigten Nachrichtentypen liegt der Schwerpunkt des Kurses auf den Wechselprozessen für Netzbetreiber im Wechselprozess-Manager robotron*WPM. Sie erlernen die Funktionsweise dieses Moduls und erproben die automatisierte Abarbeitung von Workflows an ausgewählten Beispielen.

- Ausgewählte GPKE-Prozesse (Lieferende, Lieferbeginn)
- Verwendete EDIFACT-Nachrichtentypen
- Aufbau erforderlicher Stammdaten
- Workflow-Konzept von Robotron*WPM
- Überwachung und Steuerung von automatisierten Wechselprozessen

Teilnehmerkreis

 Mitarbeiter im Wechselprozess-Management bei Netzbetreibern

Erforderliche Vorkenntnisse

 Kurs "robotron*ecount / robotron*esales – Grundlagen Strom" (EC30.58)

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

• 16.06.2026 Dresden

Stand: 12/2025

IHR KONTAKT ZU UNS! Robotron Datenbank-Software GmbH Schulungszentrum Heilbronner Straße 21 01189 Dresden



Sachgebiete

• Wechselprozesse



Robotron Datenbank-Software GmbH Schulungszentrum Heilbronner Straße 21 01189 Dresden