

# 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)

## Sachgebiete

- Wechselprozesse

## Fakten

- 1. Tag 10:00 - 17:00 Uhr, Folgetage 09:00 - 17:00 Uhr
- 2 Tage
- Durchführungsgarantie
- Kurs im Schulungszentrum, 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

- 24.06.2026 Dresden

Stand: 06/2026

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