

Kommunikation mit *robotron*ComCenter*

Lernen Sie das Aufbauen von Workflows und Worksheets kennen, und konfigurieren Sie die Knoten für die Datenkommunikation im *robotron*ComCenter*.

Mit dem *robotron*ComCenter* lernen Sie eine vollwertige Lösung für die unternehmensweite bzw. -übergreifende Kommunikation kennen, die sowohl im Rahmen eines EDM-Systems wie *robotron*ecount* bzw. *robotron*esales* als auch für beliebige andere Systeme online und offline einsetzbar ist. Sie lernen, frei konfigurierbare Kommunikationspfade zwischen unterschiedlichen Absendern/Empfängern bzw. Sende-/Empfangssystemen herzustellen. In diesem Kurs werden Sie:

- **die Infrastruktur des *robotron*ComCenter* kennenlernen**
- **die grafische Bedienoberfläche des *robotron*ComCenter* nutzen**
- **technische und administrative Hintergründe für den Betrieb des *robotron*ComCenter* kennenlernen**
- **Worksheets und Workflows zum Datenimport in das *Robotron EDM-System* und Datenversand aus dem *Robotron EDM-System* aufbauen**
- das Überwachen der Kommunikation-Prozesse anhand der Workflows, der Protokolle und der Daten kennenlernen

Anhand von praxisnahen Beispielen und Handlungsempfehlungen werden die Prozesse aufgebaut. Sie lernen dabei die Knoten und Filter für die EDIFACT-Kommunikation kennen.

Teilnehmerkreis

- Fach- und Systemadministratoren

Fakten

- 10.00 - 17.00 Uhr
- 1 Tag
- Klassenraum- & Live-Online-Kurs
- EC30.53
- Energiewirtschaft
- EDM Administration
- Robotron
- 700 € pro Teilnehmer (zzgl. MwSt.)
Für Präsenzkurse versteht sich der angegebene Preis inkl. einer Mittagsversorgung in der hauseigenen Kantine.

Termine

- 19.09.2025 Dresden
- 26.11.2025 Dresden

Stand: 07/2025

IHR KONTAKT ZU UNS

SASKIA® Informations-Systeme GmbH
An den Teichen 5
09224 Chemnitz-Mittelbach
www.saskia.de



Monique Zacharias | Kundenservice
hotline@saskia.de
+49 371 8088-444

robotron®
SASKIA

Erforderliche Vorkenntnisse

- Fachliche Kenntnisse des Energiemarktes und der Marktkommunikation
- Die Kenntnisse aus den Kursen **robotron*ecount** / **robotron*esales** – Grundlagen Strom (EC30.58) oder **robotron*ecount** / **robotron*esales** – Grundlagen Gas (EC30.62) werden vorausgesetzt

Sachgebiete

- Administration
- Kommunikation
- **robotron*ComCenter**
- Alle Marktrollen

IHR KONTAKT ZU UNS

SASKIA® Informations-Systeme GmbH
An den Teichen 5
09224 Chemnitz-Mittelbach
www.saskia.de



Monique Zacharias | Kundenservice
hotline@saskia.de
+49 371 8088-444

robotron®
SASKIA