# Prognose mit robotron\*epredict

Der Kurs vermittelt einen Überblick über die Prognosewerkzeuge im *robotron\*epredict*.

Der Kurs vermittelt einen Überblick über die Prognosewerkzeuge im robotron\*epredict. Die Teilnehmer lernen die verfügbaren Funktionalitäten kennen und bedienen.

- Allgemeine Handhabung und Einstellungen
- Daten anlegen und importieren
- Mathematische Prognose (Modell, Prognose)
- Referenzmodell, Strukturmodell, R-Anbindung
- Feiertagsgerechtes Kopieren

#### **Teilnehmerkreis**

 Angehende Anwender von robotron\*epredict, mit oder ohne Erfahrung mit robotron\*esales

### Erforderliche Vorkenntnisse

Lastgangverarbeitung

#### Sachgebiete

- robotron\*epredict Handhabung und Einstellungen
- Daten anlegen und importieren
- Mathematische Prognose (Modell, Prognose)
- Verbindung Prognosecenter, Finetuning
- Referenzmodell, Strukturmodell, R-Anbindung
- Feiertagsgerechtes Kopieren

## **Fakten**

- 10.00 17.00 Uhr
- 1 Tag
- Klassenraum- & Live-Online-Kurs
- EC30.40
- Energiewirtschaft
- EDM Prognosen
- Robotron
- 850 € pro Teilnehmer (zzgl. MwSt.) Für Präsenzkurse versteht sich der angegebene Preis inkl. einer Mittagsversorgung in der hauseigenen Kantine.

## **Termine**

• 08.04.2026 Dresden

Stand: 12/2025

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