

# 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
- Durchführungsgarantie
- Kurs im Schulungszentrum, 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 termine auf Anfrage

Stand: 05/2026

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)