Prognose mit Prognosecenter

Der Kurs vermittelt einen Überblick über verschiedene Prognoseverfahren und Prognosewerkzeuge.

Der Kurs vermittelt einen Überblick über verschiedene Prognoseverfahren und Prognosewerkzeuge. Sie können Prognosen mit dem Lastganggenerator und dem Prognosecenter erstellen. Sie erlernen den Umgang mit *robotron*epredict*. Der Kurs richtet sich an Vertriebsmitarbeiter von Lieferanten.

Teilnehmerkreis

- Anwender
- Vertriebsmitarbeiter von Lieferanten

Erforderliche Vorkenntnisse

- Kenntnisse des Strommarktes
- Einblicke in die Bedienung der Systeme *robotron*ecount* bzw. *robotron*esales*
- EC30.58 robotron*ecount / robotron*esales Grundlagen Strom

Fakten

- 1. Tag 10.00 17.00 Uhr, Folgetage 09.00 - 17.00 Uhr
- 2 Tage
- Klassenraum- & Live-Online-Kurs
- EC30.69
- Energiewirtschaft
- EDM Prognosen
- Robotron
- 1.700 € pro Teilnehmer (zzgl. MwSt.) Für Präsenzkurse versteht sich der angegebene Preis inkl. einer Mittagsversorgung in der hauseigenen Kantine.

Sachgebiete

- Prognoseverfahren
- Lastganggenerator
- Linienvorlagen
- Prognosecenter
- Lastgangbasiertes Verfahren
- mathematische Prognosen mit robotron*epredict
- Prognosemodell und Prognoseberechnung

Termine

- 19.02.2026 Dresden
- 22.06.2026 Dresden

Stand: 12/2025