# **GROLLMUS**

## **SYSTEMKURS SIMATIC WINCC V7**

**SCADA-System WinCC** 

### **DAUER**

5 Tage

### INHALTE

- Systemüberblick SIMATIC WinCC
- Stand Alone und Integration in STEP 7
- Projekt anlegen, SPS-Kopplung
- Configuration Studio für
- Variablenhaushalt
- Tag Logging
- Alarm Logging
- Variablensimulation
- Graphics Designer Prozessbilder projektieren
- Grafikbilder über Aktionen dynamisieren
- Messwerte archivieren und auswerten
- Meldungen archivieren und auswerten
- Diagnosemöglichkeiten
- Benutzerberechtigungen
- Faceplates
- Report Designer zum Erstellen eigener Berichte und Reports

### **ZIELGRUPPE**

Programmierer, Inbetriebnehmer, Projektierer, fortgeschrittenes Servicepersonal

## VORAUSSETZUNG

Fundierte SIMATIC S7 Kenntnisse

## **SOFTWARE / GERÄTE**

STEP 7 V5.5, WinCC V7.4, S7-300/400, Anlagenmodell

## **UNSERE EMPFEHLUNG**

Besuchen Sie anschließend Erweiterungsmodule für Engineering, Bedienen/Beobachten, Kommunikation und Antriebstechnik.

## **TERMINE**



09.03 - 13.03.2026

Hochheim am Main

24.08 - 28.08.2026

Hochheim am Main



## IHRE PERSÖNLICHEN ANSPRECHPARTNER

#### **Hochheim am Main**

An unserem Sitz in Hochheim beraten wir Sie für die Schulungszentren **Berlin**, **Braunschweig**, **Düsseldorf**, **Hamburg**, **Hochheim am Main** und **Mannheim**.



Katharina Grabenau Leitung Schulungsorganisation +49 6146 828280 kontakt@grollmus.de www.grollmus.de

#### München

An unserem Sitz in München beraten wir Sie für die Schulungszentren **Dresden**, **Freiburg**, **Graz**, **Leipzig**, **München**, **Nürnberg**, **Stuttgart**, **Zürich** und **Wien**.



Simone Schmid Leitung Vertrieb München +49 89 23238870 kontakt-muenchen@grollmus.de www.grollmus.de