

## SIMATIC WINCC FLEXIBLE FÜR SIMATIC PANELS (OP/TP/MP)

WinCC flexible, Bediengerät

### DAUER

3 Tage

### INHALTE

- Systemüberblick SIMATIC WinCC flexible
- Projekthandling
- Bilderstellung zum Bedienen und Beobachten
- Kommunikation zu SIMATIC S7 (mit Variablen und Bereichszeiger)
- Erweiterte Projektierungsmöglichkeiten
- Meldungsprojektierung und -archivierung
- Variablenarchivierung und Kurvenanzeige
- Rezepturen
- Runtime-Einstellungen am OP/MP
- Benutzerverwaltung (Passwortschutz)
- Systemfunktionen und Skripte

### ZIELGRUPPE

Programmierer, Inbetriebnehmer, Projektierer, fortgeschrittenes Servicepersonal

### VORAUSSETZUNG

Grundkenntnisse SIMATIC S7

### SOFTWARE / GERÄTE

STEP 7 V5.5, WinCC flexible 2008, S7-300, MP 277, Anlagenmodell

### UNSERE EMPFEHLUNG

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

### TERMINE

25.08 - 27.08.2025

München

JETZT BUCHEN +

## IHRE PERSÖNLICHEN ANSPRECHPARTNER

### Hochheim am Main

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



Monika Jatta  
Leitung Schulungsorganisation  
+49 6146 828280  
[kontakt@grollmus.de](mailto:kontakt@grollmus.de)  
[www.grollmus.de](http://www.grollmus.de)

### München

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



Kristina Hocke  
Leitung Schulungsorganisation  
+49 89 23238870  
[kontakt-muenchen@grollmus.de](mailto:kontakt-muenchen@grollmus.de)  
[www.grollmus.de](http://www.grollmus.de)