

SINAMICS SAFETY INTEGRATED

SINAMICS Safety Integrated, PROFISafe, SIMATIC F-CPU, Safe Bremsrelais

DAUER

2 Tage

INHALTE

- Überblick Normen und Vorschriften
- Safety Integrated Basic Functions
- Safety Integrated Extended Functions
- Erstellung sicherheitsgerichteter Programme
- Fehlersichere Kommunikation mit PROFISafe
- Fehlersichere Datenaustausch zwischen Antrieb und Steuerung
- Diagnose und Fehlerbehebung
- Durchführung des Abnahmetests und Erstellen des Abnahmeprotokolls

ZIELGRUPPE

Servicepersonal, Instandhalter, Inbetriebnehmer, Programmierer, Projektierer

VORAUSSETZUNG

Kenntnisse aus dem SINAMICS S120 Service und Inbetriebnahme und Fehlersichere S7-300 mit Distributed Safety

SOFTWARE / GERÄTE

STEP 7 V5.5, Distributed Safety, STARTER, SINAMICS S120, S7-300F, Synchronmotoren

UNSERE EMPFEHLUNG

Besuchen Sie anschließend unsere weiteren Schulungen zu Antriebstechnik mit SINAMICS, SEW oder Danfoss Frequenzumrichtern.

TERMINE

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
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
www.grollmus.de