

# Planen und Umsetzen von Programmen mit Zeitverzögerung und Zählern mit Kleinststeuerung Siemens LOGO! - Live-Online-Seminar

## LOGO4-e

### Inhalte

- Speichern von Signalen
- Arbeiten mit Ein- und Ausschaltverzögerungen
- Einbinden von Zählern
- Nutzen von Grafcet zur Programmplanung
- Meldetexte um Variablen erweitern
- Simulation der Programme

### Ziel

Nach dem Aufbaumodul LOGO!4 -e können Teilnehmer die Grundlagen von Grafcet (Ablaufbeschreibung) und können anhand dieser Programme erstellen. Sie kennen die Möglichkeit des Zählens innerhalb von Programmen.

### Hinweise

Kenntnisse entsprechend unseren Seminaren

- [Grundlagen und logische Verknüpfungen mit Kleinststeuerung Siemens LOGO!](#)
- [Planen und Umsetzen mit Kleinststeuerung Siemens LOGO!](#) und
- [Speichern von Signalen und Arbeiten mit Zeitverzögerungen mit Kleinststeuerung Siemens LOGO!](#)

werden vorausgesetzt.

### **Technische Voraussetzungen**

- Headset
- Stabiler Internetzugang
- Auf Ihrem Rechner muss Microsoft Edge, Chrome oder Firefox installiert sein
- Im Vorfeld erhalten Sie eine Einführung in die technische Umsetzung und die entsprechenden Links für die eingesetzte Software

**Bitte beachten Sie das weiterführende Seminar, das direkt darauf aufbaut:**

[Erstellen von Schrittketten und wiederverwendbarem Code mit Kleinsteuerung Siemens LOGO](#)

Wir bieten folgende LOGO! Seminare auch als Präsenztrainings an:

- [Grundlagen Kleinsteuerung Siemens LOGO!](#)
- [Vertiefung Kleinsteuerung Siemens LOGO!](#)
- [Vernetzen und visualisieren mit Siemens LOGO!](#)

### **Dauer**

2,5 Stunden, von 13:30-16:00 Uhr

### **Preis zzgl. MwSt**

180,00 €

### **WebInfo**

610545