

## SPS-Siemens S7 Inbetriebnahme

<b>Termin:</b>	Auf Anfrage
<b>Abschlussart:</b>	bbw Teilnahmebescheinigung
<b>Veranstaltungsform:</b>	Seminar
<b>Dauer:</b>	3 Tage
<b>Zeiten:</b>	08:00 - 16:00 Uhr
<b>Gebühr:</b>	1150 €
<b>Weitere Termine:</b>	03.09.2018 - 05.09.2018

### Ansprechpartnerin

Frau Nadine Bevan  
Tel.: 0335/5569-322  
Fax: 0335/5569-403  
E-Mail: Nadine.Bevan@bbw-  
ostbrandenburg.de

bbw Bildungszentrum Ostbrandenburg  
GmbH

### Perspektiven:

Dieses Modul ist die Basis für eine korrekte Bedienung und Inbetriebnahme in den Prozessen der Automatisierung mit SPS-Siemens S7.

### Inhalte:

""SPS-Programme zur Steuerung von komplexen Maschinen und Anlagen in der automatisierten Welt der Produktionstechnik sind nicht nur zu beherrschen sondern auch permanent zu optimieren. Die Basis und solide Grundlage ist eine korrekte Bedienung und Inbetriebnahme sowie Fehlererkennung in den Prozessen der Automatisierung mittels SPS, welche in diesem Kurs im Vordergrund stehen.

### Seminarinhalte:

### Vorteile:

Dieses Modul ist die Basis für eine korrekte Bedienung und Inbetriebnahme in den Prozessen der Automatisierung mit SPS-Siemens S7.

### Zielgruppe:

""Fachkräfte die mittelbar oder unmittelbar in der Steuerungstechnik tätig sind und an SPS arbeiten bzw. diese nutzen, wie zum Beispiel: Facharbeiter, Montage- oder Wartungspersonal, IT-Fachkraft in der Fertigung, Wartungstechniker, Automatisierungstechniker, Inbetriebnehmer, Service-Techniker, Quereinsteiger, die bereits mit SPS-Systemen gearbeitet haben

### Zugangsvoraussetzungen:

Voraussetzungen: sicherer Umgang mit dem Simatic Manager bzw. WinSPS

### Veranstaltungsort

Frankfurt (Oder)  
Potsdamer Str. 1-2  
15234 Frankfurt

### Förderung

Brandenburger Bildungsscheck,  
Selbstzahler