

SPS-Siemens S7 Inbetriebnahme

Termin:	Auf Anfrage
Abschlussart:	bbw Teilnahmebescheinigung
Veranstaltungsform:	Seminar
Dauer:	3 Tage
Zeiten:	08:00 - 16:00 Uhr
Gebühr:	1150 €
Weitere Termine:	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