

Hydraulik - Grundlagen

Termin: Auf Anfrage
Abschlussart: bbw Teilnahmebescheinigung
Veranstaltungsform: Seminar
Dauer: 5 Tage
Gebühr: 1800 €

Ansprechpartner

Herr Mario Primas
Tel.: 0335/5569-434
Fax: 0335/5569-403
E-Mail: mario.primas@bbw-
ostbrandenburg.de

bbw Bildungszentrum Ostbrandenburg
GmbH

Perspektiven:

Inhaltliche Basis ist das Verständnis für den fachgerechten Umgang mit hydraulischen Anlagen und das Beherrschen von technischen Dokumentationen sowie die Einhaltung von arbeits- und umweltschutzrelevanten Faktoren.

Veranstaltungsort

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

Inhalte:

""Eine weite Verbreitung der Hydraulik in vielen Industriezweigen, führt immer mehr zu wesentlichen Vorteilen. Die Flexibilität in Form von kompakten Bauweisen nachkonstruktiven Vorgaben realisiert in hydraulischen Systemen nicht nur die Kraftübertragung sondern auch die Signalübertragung an komplexen Anlagen. Das Grundlagenmodul zur Hydraulik bezieht sich auf ölbetriebene Hydrosysteme und somit auf die Energieübertragung durch Öl zum Betrieb von Maschinen und Anlagen. Die Aspekte des Verstehens der Abläufe und Betriebsbedingungen an einer hydraulischen Anlage stellen inhaltlich die Basis in diesem Kurs dar. Das Verständnis für den fachgerechten Umgang mit hydraulischen Anlagen und das Beherrschen von technischen Dokumentationen sind ebenso Inhalt wie die Einhaltung von arbeits- und umweltschutzrelevanten Faktoren.

Förderung

Brandenburger Bildungsscheck,
Selbstzahler

Zielgruppe:

""Fachkräfte die mittelbar oder unmittelbar in der Steuerungstechnik tätig sind und an hydraulischen Anlagen arbeiten bzw. diese nutzen wie zum Beispiel:Wartungstechniker, Instandhaltungsmechaniker, Automatisierungstechniker, Bedienungs-, Instandhaltungs-, Montage- und Planungspersonal, Außendienstmitarbeiter, technischer Innendienst, Konstrukteure

Zugangsvoraussetzungen:

keine