



Hydraulik - Grundlagen

Teilnehmerkreis:

Das Lernarrangement umfasst eine Kernqualifikation der Ausbildung zum Mechatroniker. Die Qualifizierungseinheiten sind so ausgelegt, dass Sie nach deren vollständiger Bearbeitung ein hydraulisches System selbstständig aufbauen können.

Inhalt:

Eine bestehende hydraulische Anlage soll elektrisch neu verdrahtet werden. Außerdem soll die Vorschubgeschwindigkeit und die Einpresskraft definiert eingestellt werden. Neben den physikalischen Grundlagen wie Druck, Volumenstrom und Übersetzungsberechnungen werden die einzelnen hydraulischen Bauteile und Steuerungen behandelt. Ebenso erfolgt ein Vergleich Hydraulik - Pneumatik. Ein weiterer Schwerpunkt sind die Besonderheiten von hydraulischen Systemen, die sich durch die ganze QE zieht.

Voraussetzung:

PC- und WINDOWS-Kenntnisse, geeigneter PC mit Internetzugang (Voraussetzungen siehe Internetseite www.ihkadhoc.de unter „System“, „System Check“ und „Technische FAQs“)

Online-Training:

Ca. 9 Stunden Lernzeit online von zu Hause oder am Arbeitsplatz.
Zzgl. 2 UStd. Einführungsveranstaltung.
Freischaltung zum Selbstlernen: 4 Wochen mit tutorieller Betreuung

Preis:

€ 60,--
Aufpreis für gedrucktes Skript: 15,-- € (unbedingt bei der Anmeldung angeben)

Kontaktaufnahme und Anmeldung:

www.ihkadhoc.de

Nächste Starttermine:

Der Einstieg in das Online-Training ist jederzeit möglich.
Wir empfehlen Ihnen die Teilnahme an unserer Einführungsveranstaltung.
Die Termine und Orte finden Sie auf unseren Internetseiten.