



Pneumatik - Grundlagen

Teilnehmerkreis:

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

Inhalt:

Anhand eines betrieblichen Auftrages werden die Grundlagen der Pneumatik erarbeitet.

1. Schritt: Komplexe Aufgabenstellung
2. Schritt: Erklärung der Bauteile in der Pneumatik
3. Schritt: Aufbau eines pneumatischen Schaltplans
4. Schritt: Erstellen von pneumatischen Schaltungen

Mit Hilfe eines Tabellenbuches sollen Sie die Aufgabenstellungen in der Qualifizierungseinheit lösen bzw. das Tabellenbuch zur Unterstützung nutzen.

Fallsituation zu Grundlagen der Pneumatik
Bauteile der Pneumatik
Aufbau eines Schaltplans

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)
(Das Tabellenbuch ist NICHT im Preis des Online-Trainings enthalten.)

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.