

Fax-Anmeldung:
+49 (0) 6897/509-1014

Name/Vorname

Funktion/Abteilung:

Firma:

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon:

Mobil:

Telefax:

E-Mail:

Datum/Unterschrift:

Änderungen oder Absage der Veranstaltung vorbehalten!

Seminartermin: 03.11. - 04.11.2021

Seminarzeit: 08:15 - 16:30 Uhr

Veranstaltungsort: HYDAC Systems & Services
Training Center
Hirschbachstraße 2
66125 Saarbrücken-Dudweiler
www.hydac.com

Teilnahmegebühr: EUR 790,- zzgl. MwSt.

Anmeldung: Bitte melden Sie sich schriftlich an (Fax, Email). Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung sowie 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn eine Bestätigung über die Durchführung des Seminars.

Abmeldung: Abmeldungen müssen vor Veranstaltungsbeginn schriftlich oder per Telefax erfolgen. Abmeldungen, die bis 3 Kalenderwochen vor Beginn der Veranstaltung bei uns eingehen, sind kostenfrei, es fallen keine Seminargebühren an. Maßgeblicher Zeitpunkt für den kostenfreien Rücktritt ist der Eingang der Abmeldung im HYDAC Training Center. Bei späteren Abmeldungen werden 50% der Teilnahmegebühren zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer erhoben, soweit die Abmeldung nicht aus Gründen erfolgte, die der Teilnehmer nicht zu vertreten hat wie insbes. wegen Höherer Gewalt.

**Organisation/
Anmeldung:** Training Center
Tel. +49 (0) 6897-509-1022 oder -1028
Email: training-center@hydac.com

Seminar:
**Hydraulikwissen für
Einkauf und Material-
wirtschaft**
Kennz.: GSHYE

03.11. - 04.11.2021

Hydraulikwissen für Einkauf und Materialwirtschaft

Ziele:

Ziel des Seminars ist es, dem Teilnehmer - neben den physikalischen Zusammenhängen - die Symbole, den Aufbau sowie die Funktion hydraulischer Geräte und Komponenten zu erläutern und deren Zusammenwirkung in kompletten Hydraulikanlagen zu vermitteln. Die erworbenen Kenntnisse sollen eine Entscheidungshilfe bei der Beschaffung von Komponenten und Systemen bilden.

Zielgruppe:

Technische Einkäufer, Disponenten, Mitarbeiter im Verkauf

Nutzen:

Nach dem Seminar sind Sie in der Lage, hydraulische Komponenten kosten- und qualitätsbewusst zu beschaffen und mit Lieferanten Probleme fundiert Sachverhalte zu diskutieren sowie Entscheidungen schneller und sicherer zu treffen.

Inhalte:

- Was ist Hydraulik?
- Physikalische Grundlagen
- Gerätetechnik
 - Antriebselemente: Pumpen-Motoren-Gruppe
 - Steuer- und Verteilerelemente: Ventile und Armaturen
 - Arbeitselemente: Hydrozylinder, Hydromotoren
 - Übersicht über Hydraulikzubehör:
- Hydraulische Grundschaltungen und Symbole
- Aggregate- und Systeme mit Blickpunkt auf moderne Ausführungsmerkmale wie:
 - Geräusche
 - Langlebigkeit
 - Wartungs- und instandhaltungsgerechte Ausführung
 - Kostengünstiger Langzeitbetrieb
- Symbole nach DIN ISO 1219

Teilnehmer:

max. 16 Personen

Dauer:

2 Tage

08:15 - 16:30 Uhr

Ort:

Training Center

Kosten:

790,- zzgl. MwSt.