

Pneumatikwissen für die Konstruktion

P-KONST

Inhalte

- Dimensionieren: das richtige Bauteil an der richtigen Stelle
- Auswählen: Vorteile und Grenzen der pneumatischen Antriebs- und Steuerungstechnik
- Betriebskosten senken: Druck und Durchfluss verstehen, Verschwendung von Anfang an verhindern
- Übersicht über verschiedene pneumatische Ventile und ihre Einsatzgebiete
- Übersicht über pneumatische Antriebe und ihre Einsatzgebiete, inklusive "Exoten"
- Auswirkungen von Aufbereitung und Luftverteilung zwischen Zylindern und Ventilen
- Einsatz von Software und Dimensionierungstools
- Technik in Ventilinseln und Magnetventilen
- Neuheiten in der Pneumatik
- Praktische Übungen nach Bedarf

Ziel

Nach diesem Seminar kennen die Teilnehmer die wesentlichen Einflussfaktoren auf pneumatische Schaltungen und haben gute Einblicke in die Funktion verschiedener Ventile und Zylinder gewonnen. Sie können die passenden Bauteile auswählen und richtig kombinieren. Sie haben hilfreiche Informationen zu kostengünstiger und energiesparender Konstruktion erhalten.

Hinweise

Dieses Seminar bieten wir auch als [Live-Online Seminar](#) an.

Termine Deutschland untenstehend

Weitere Termine unseres DACH-Marktes finden Sie hier:

- [Schweiz](#)
- [Österreich](#)

Dauer

2 Tage

Preis zzgl. MwSt

1.160,00 €

WebInfo

589403

Veranstaltungstermine

Beginn	Ende	Veranstaltungsort
08.07.2024	09.07.2024	Esslingen
11.07.2024	12.07.2024	Werdohl