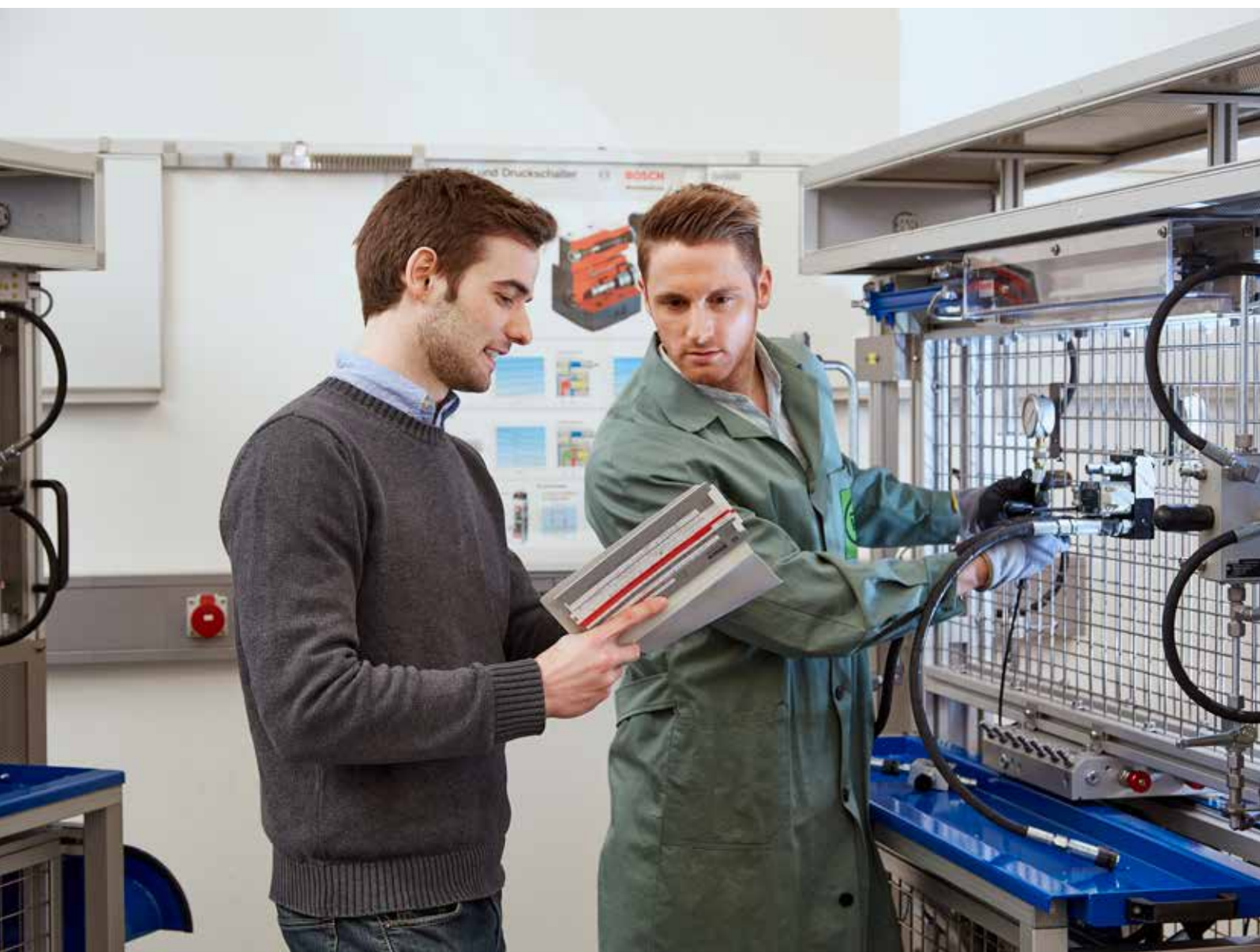


Hydraulik / Pneumatik



5471P ^{Neu} HydroMan Grundlagen Visualisierung von Steuerblöcken

Nach diesem Kurs können Sie hydraulische Steuerblöcke in 2D und 3D visualisieren. Sie kennen dazu die Symbole der Benutzeroberfläche und erhalten einen Einblick in die Projektierung eines Steuerblocks.

PREIS: € 480,-

DAUER: 16 Trainingseinheiten

5472P ^{Neu} HydroMan Aufbau Konstruktion von Steuerblöcken

Sie können nach diesem Kurs Steuerblöcke selbständig nach einem Hydraulikschaltplan konstruieren. Sie nutzen dazu die relevanten Funktionen der Software, erstellen Fertigungszeichnungen, legen Bibliotheken an und lernen die Schnittstellen zu anderen CAD-Programmen kennen.

PREIS: € 960,- inkl. Unterlagen

DAUER: 32 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 26.9. bis 27.9.2022, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr
- 27.3. bis 30.3.2023, Mo bis Do 17:45 bis 21:45 Uhr



WIFI LINZ

- 10.10. bis 13.10.2022, Mo bis Do 8 - 16 Uhr
- 17.4. bis 27.4.2023, Mo bis Do 17:45 bis 21:45 Uhr



IHR WEG ZUM FLUIDTECHNIKER

Einstiegsniveau	empfohlene Kursreihenfolge					Ausbildungsziel
➤ Techniker mit mechanischen Grundkenntnissen	➤ Pneumatik – 5455P	➤ Hydraulik Grundlagen – 5461P	➤ Hydraulik Aufbau – 5462P	➤ Elektrotechnik für Hydraulik und Pneumatik – 5463P	➤ Proportionalhydraulik und hydraulische Messtechnik – 5464P	➤ Prüfung zum Fluidtechniker – 5465P

Detailinfos unter: wifi.at/ooe/Fluidtechniker



5455P Pneumatik

Sie lernen Funktion und Aufbau der Arbeits- und Steuerelemente einer Pneumatikanlage, Schaltplansystematik, Schaltplanentwicklung, Simulation und praktischer Aufbau von Schaltungen.

PREIS: € 980,-

DAUER: 40 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 5.9. bis 9.9.2022, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr
- 12.9. bis 27.9.2022, Mo Di Do 17:45 bis 22 Uhr
- 12.12. bis 16.12.2022, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr
- 30.1. bis 14.2.2023, Mo Di Do 17:45 bis 22 Uhr
- 27.2. bis 3.3.2023, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr

WIFI VÖCKLABRUCK

- 7.11. bis 11.11.2022, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr
- 16.1. bis 20.1.2023, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr
- 27.3. bis 31.3.2023, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr
- 30.5. bis 27.6.2023, Di Do 17:45 bis 22 Uhr



5461P Hydraulik 1 Grundlagen

Sie lernen Aufbau, Arbeitsweise und Schaltzeichen hydraulischer Elemente, Schaltpläne lesen, einfache Fehler in Hydraulikanlagen finden und beseitigen. Keine einschlägigen Vorkenntnisse erforderlich.

PREIS: € 980,- inkl. Unterlagen

DAUER: 40 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 19.9. bis 23.9.2022, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr
- 10.10. bis 25.10.2022, Mo Di Do 17:45 bis 22 Uhr
- 19.12. bis 22.12.2022, Mo bis Do 8 bis 17:30 Uhr
- 6.3. bis 21.3.2023, Mo Di Do 17:45 bis 22 Uhr
- 13.3. bis 17.3.2023, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr



5462P Hydraulik 2 Aufbau

Sie lernen die Planung und praktische Ausführung von hydraulischen Anlagen und Steuerungen und können einfache Berechnungen selbständig durchführen. Grundkenntnisse der Hydraulik wie nach Kurs 5461 „Hydraulik Grundlagen“ sind erforderlich.

PREIS: € 790,- inkl. Unterlagen

DAUER: 30 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 3.10. bis 5.10.2022, Mo bis Mi 8 bis 17:30 Uhr
- 9.1. bis 11.1.2023, Mo bis Mi 8 bis 17:30 Uhr
- 27.3. bis 29.3.2023, Mo bis Mi 8 bis 17:30 Uhr
- 17.4. bis 27.4.2023, Mo Di Do 17:45 bis 22 Uhr



5463P Elektrotechnik für Hydraulik und Pneumatik

Sie lernen die Grundlagen der Elektrotechnik kennen, einfache gemischte (elektrohydraulische und elektropneumatische) Schaltungen zu verstehen, zu entwerfen und aufzubauen, sowie Fehler in solchen Anlagen zu finden und zu beheben. Gute Hydraulik- oder Pneumatik-Kenntnisse wie nach Kurs 5455 oder 5461 sind erforderlich.

PREIS: € 970,- inkl. Unterlagen

DAUER: 40 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 17.10. bis 21.10.2022, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr
- 28.11. bis 12.12.2022, Mo bis Do 17:45 bis 22 Uhr
- 23.1. bis 27.1.2023, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr
- 8.5. bis 12.5.2023, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr
- 15.5. bis 1.6.2023, Mo Di Do 17:45 bis 22 Uhr



5464P Proportionalhydraulik und hydraulische Messtechnik

Sie lernen Funktion und Grenzen der Proportionalhydraulik kennen und ihre Komponenten zweckmäßig auszuwählen und einzusetzen - weiters die wichtigsten Größen in hydraulischen Anlagen zu messen und zu interpretieren. Gute Hydraulik- und Elektrohydraulik-Kenntnisse oder Besuch von Kurs 5462 und 5463 sind erforderlich.

PREIS: € 970,-

DAUER: 40 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 7.11. bis 11.11.2022, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr
- 9.1. bis 24.1.2023, Mo Di Do 17:45 bis 22 Uhr
- 13.2. bis 17.2.2023, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr
- 22.5. bis 26.5.2023, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr
- 5.6. bis 22.6.2023, Mo Di Do 17:45 bis 22 Uhr



5465P Prüfung zum Fluidtechniker

Nach bestandener Prüfung erhalten Sie als Nachweis Ihrer Ausbildung das Zeugnis zum „geprüften Fluidtechniker“. Mit diesem Zeugnis belegen Sie Hydraulik-Fachwissen auf höchstem Niveau.

PREIS: € 180,-

DAUER: 8 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 14.11.2022, Mo 8 bis 16 Uhr
- 20.2.2023, Mo 8 bis 16 Uhr
- 30.5.2023, Di 8 bis 16 Uhr



5453P Überprüfung von Hydraulik-Schlauch- und Rohrleitungen Ausbildung zur fachlich befähigten Person

Bei diesem Seminar werden Sie in der Herstellung, dem Verlegen und im Umgang mit Hydraulikleitungen geschult und sind danach in der Lage deren Zustand zu beurteilen. So können Sie Personen-, Sach- oder Umweltschäden verhindern und Ihrem Unternehmen durch Überprüfung und Instandhaltung Kosten und Produktionsausfälle ersparen.

PREIS: € 250,-

DAUER: 9 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 19.1.2023, Do 8 bis 16:45 Uhr
- 13.4.2023, Do 8 bis 16:45 Uhr



IHR WEG ZUM SERVICETECHNIKER FÜR HYDRAULISCHE ANLAGEN

Einstiegsniveau	empfohlene Kursreihenfolge				Ausbildungsziel
<p>➤ Gute Hydraulik Kenntnisse wie nach Kurs 5461P – Hydraulik 1</p>	<p>➤ Wartung, Instandsetzung und Inbetriebnahme an hydraulischen Anlagen – 5466P</p>	<p>➤ Fehlersuche und Reparaturen an hydraulischen Anlagen – 5467P</p>	<p>➤ Filtration und Öl-pflege an hydraulischen Anlagen – 5468P</p>	<p>➤ Messen und Analysieren an hydraulischen Anlagen – 5469P</p>	<p>➤ Prüfung zum Servicetechniker für hydraulische Anlagen – 5470P</p>

Detailinfos unter: wifi.at/ooe/Servicetechniker-Hydraulik



5466P Wartung, Instandsetzung und Inbetriebnahme an hydraulischen Anlagen

Gezielte Wartung an hydraulischen Anlagen trägt enorm zur Anlagensicherheit und zur Kostenreduzierung bei. Zusätzlich lernen Sie Instandsetzungsarbeiten und erneute Inbetriebnahme nach Reparatur durchzuführen. Hydraulische Kenntnisse wie nach Kurs 5461 Hydraulik 1 und 5462 Hydraulik 2 sind erforderlich.

PREIS: € 750,-

DAUER: 30 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 16.1. bis 18.1.2023, Mo bis Do 8 bis 17:30 Uhr



5467P Fehlersuche und Reparaturen an hydraulischen Anlagen Industriehydraulik

In diesem Kurs lernen Sie die systematische Fehlersuche und den richtigen Einsatz von Messgeräten und Hilfsmitteln bei der Reparatur von Industriehydrauliksystemen. Gute Hydraulik-Kenntnisse wie nach Kurs 5461 (Hydraulik 1) sind erforderlich.

PREIS: € 580,- inkl. Unterlagen

DAUER: 20 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 20.3. und 21.3.2023, Mo und Di 8 bis 17:30 Uhr



5468P Filtration und Ölpflege an hydraulischen Anlagen

Sie lernen das für die Instandhaltung von hydraulischen Anlagen erforderliche Wissen über Ölpflege und Filtration in diesem Kurs kennen und können danach die beteiligten Bauteile optimal einsetzen.

PREIS: € 580,-

DAUER: 20 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 11.4. und 12.4.2023, Di und Mi 8 bis 17:30 Uhr



5469P Messen und Analysieren an hydraulischen Anlagen

Sie lernen Messwerte an hydraulischen Anlagen zu erfassen und Schritt für Schritt zu analysieren um ein aussagekräftiges Resultat des Anlagenzustandes zu erhalten. Hydraulische Kenntnisse wie nach Kurs 5461 (Hydraulik 1) sind erforderlich.

PREIS: € 750,-

DAUER: 30 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 2.5. bis 4.5.2023, Di bis Do 8 bis 17:30 Uhr



5470P Prüfung zum Servicetechniker für hydraulische Anlagen

Nach positiver Absolvierung dieser Prüfung erhalten Sie das Zeugnis zum „geprüften Servicetechniker für hydraulische Anlagen“ als Nachweis Ihrer fachlichen Qualifikation im Bereich der automatisierten Anlagen. Mit diesem Zeugnis belegen Sie das „Hydraulikservice-Fachwissen“ auf höchstem Niveau.

PREIS: € 160,-

DAUER: 8 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 31.5.2023, Mi 8 bis 16 Uhr



5460P Hydraulik Pumpentechnik Das Herz der Hydraulikanlage

In diesem Kurs lernen Sie die gebräuchlichsten Pumpen in der Hydraulik kennen. Es wird Ihnen die Funktionsweise der Pumpen, ebenso die Funktionsweise der Steuermechanismen in einem theoretischen und in einem praxisbezogenen Teil vermittelt.

PREIS: € 790,- inkl. Unterlagen

DAUER: 30 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 15.5. bis 17.5.2023, Mo bis Mi 8 bis 17:30 Uhr

