

PNEUMATIK

**kohler**  
WIR BIETEN LÖSUNGEN

HYDRAULIK

# Seminarplan 2025

Seminar	Termin 1	Termin 2	Termin 3
Verschraubungstechnik	<input type="checkbox"/> 25.03.25	<input type="checkbox"/> 08.07.25	<input type="checkbox"/> 04.11.25
Schlauchtechnik	<input type="checkbox"/> 26.03.25	<input type="checkbox"/> 09.07.25	<input type="checkbox"/> 05.11.25
"Befähigte Person" Hydraulikschlauchleitungen	<input type="checkbox"/> 27.03.25	<input type="checkbox"/> 10.07.25	<input type="checkbox"/> 06.11.25
"Befähigte Person" Hydraulikschlauchleitungen Auffrischung	<input type="checkbox"/> 14.05.25	<input type="checkbox"/> 12.11.25	
Anwenderschulung für Druckspeicher	<input type="checkbox"/> 12.02.-13.02.25	<input type="checkbox"/> 02.07.-03.07.25	<input type="checkbox"/> 26.11.-27.11.25
Hydraulik Grundlagen	<input type="checkbox"/> 04.02.-06.02.25	<input type="checkbox"/> 09.09.-11.09.25	
Systematische Störungsanalyse in Hydraulikanlagen Teil 1	<input type="checkbox"/> 18.03.-20.03.25	<input type="checkbox"/> 21.10.-23.10.25	
Systematische Störungsanalyse in Hydraulikanlagen Teil 2	<input type="checkbox"/> 06.05.-08.05.25	<input type="checkbox"/> 18.11.-20.11.25	
Messen und Analysieren	<input type="checkbox"/> 24.06.-26.06.25	<input type="checkbox"/> 16.12.-18.12.25	
Servo- und Proportionaltechnik	<input type="checkbox"/> 08.04.-10.04.25	<input type="checkbox"/> 07.10.-09.10.25	
Systematische Störungsanalyse in der Mobilhydraulik Teil 1	<input type="checkbox"/> 18.02.-20.02.25		
Systematische Störungsanalyse in der Mobilhydraulik Teil 2	<input type="checkbox"/> 23.09.-25.09.25		
Grundlagen der pneumatischen Steuerungstechnik und Störungsanalyse Teil 1	<input type="checkbox"/> 20.05.-22.05.25		
Grundlagen der pneumatischen Steuerungstechnik und Störungsanalyse Teil 2	<input type="checkbox"/> 14.10.-16.10.25		
Druckspeicher in hydraulischen Systemen und Anlagen "Befähigte Person"	<input type="checkbox"/> 28.10.-29.10.25		
Ölanalyse und Filtrationstechnik	<input type="checkbox"/> 02.12.-03.12.25		

Ihre Ansprechpartnerin: Frau Birgit Schweizer +49 (0) 7132/321-136 / [seminare@kohler.de](mailto:seminare@kohler.de)

**Absender:**

Firma:

Ansprechpartner:

Straße:

PLZ, Ort:

Telefon:

E-Mail:

**Teilnehmer:**

Name, Vorname:

Tätigkeitsbereich:

**Teilnehmer:**

Name, Vorname:

Tätigkeitsbereich:

**Übernachtung:**

Zimmerreservierung gewünscht:  ja / nein  Wenn ja: Anreisetag   
 Wenn ja: Abreisetag

Hinweis: Die Übernachtungskosten sind selbst zu tragen und nicht in den Seminargebühren enthalten.

Datum:  Unterschrift / Stempel:

**Hinweise:**

- Sämtliche Daten dienen nur der internen Auswertung und werden nicht an Dritte weitergegeben.
- Alle Seminare finden in der Kohler Zentrale in 74172 Neckarsulm statt.