

Themenübersicht Fachseminare und Schulungen

Für die Monate Juni bis Dezember sind noch weitere Seminare in Vorbereitung.
Weitere und neue Termine finden Sie im Internet unter www.roiger.at

Termine

Schulungen und Ausbildung HLK- Technik

Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik Teil 1: Grundlagen, Begriffe, Diagramme	20./21. Mai
„Lärm“ durch haustechnische Anlagen: Messungen, Schallschutz, Auslegung	10. Dez.
Energiesparen kompakt: Systeme, Konzepte, Komponenten: Anlagen u. Regelungstechnik	15. Mai
Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik Teil 2: Aufbau, Beispiele, Berechnung	2. Halbjahr
Kontrollierte Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung: Normen, Erfahrung	10. Dez.
Normen der LK- Technik modular: EN 13779 – Küche – Krankenhaus	2. Halbjahr

Hydraulik: Heizungs- und Warmwassersysteme und deren Einregulierung

Hydraulik kompakt: Grundlagen, Schaltungen, Systeme und Praxis mit Übungen	25./26. Aug.
--	--------------

Raumlufttechnik: VDI – Schulung mit Zertifikat und Grundlagen der Hygiene

Basisseminar HLK: Behaglichkeit und Hygiene: Physik, Empfinden, Umwelt	29. Mai
Hygiene in LK- Anlagen - Schulung nach VDI 6022 (Typ A) und ÖNORM 6021	12./13. Jun.
Hygiene in LK- Anlagen - Schulung nach VDI 6022 (Typ B)	12. Jun.

Kältetechnik, Wärmepumpen und deren Anwendung

Kältetechnik kompakt: Grundlagen und vertiefende Informationen	15./16. Okt.
Kältetechnik aktuell - Planung und Betriebsführung: Wartung, Regelung, Normen, usw	3./4. Jun.

Aktuelle Themen: Umsetzung der Energieeffizienzrichtlinien und Gesetze

„Energieausweis“ und „Total Quality Building“: Planung, Standards, Umsetzung	17. Jun.
--	----------

Wasser –und Sanitärtechnik: VDI – Schulung (Zertifikat) - Schadensprävention

Hygiene in Trink- / Warmwasseranlagen: Schulung VDI 6023 /ÖNORM B5019	11./12. Jun.
Sanitärtechnik: Korrosion und Legionellen: Schadensprävention – „Wassertechnik“	11. Jun.

Mess-, Steuer-, Regelungs- und Elektrotechnik: Grundlagen und Sicherheit

Elektrotechnik: Basis für HLKS- Techniker (keine Vorkenntnisse erforderlich)	26. Mai
Elektrotechnik: Prüfungen, Messungen,...(in Vorbereitung)	auf Anfrage
Regelungstechnik – Kompaktkurs: Grundlagen und Anwendung	27. -29. Aug.
Energiesparen kompakt: Systeme, Konzepte, Komponenten: Anlagen u. Regelungstechnik	15. Mai
Explosionsschutz aktuell und in der Praxis: VEXAT, Gesetze, Normen, Dokumente	27./28. Mai

Auftragsvergabe und Vertragsrecht

Ersteinführung in das Vertragsrecht (keine Vorkenntnisse erforderlich)	1./2. Okt.
Werkvertrag: Warnpflicht des Auftragnehmers: Konsequenzen, Haftung	2. Halbjahr
Aktuelle Rechtslage: „Die Abrechnung“ Kalkulation, Preise, Faktura, Zahlung	2. Halbjahr
Rechtsprobleme von der Übernahme bis zur Schlussfeststellung	2. Halbjahr
Schadenersatz bei Vertragsverletzung: Voraussetzungen und Folgen	2. Halbjahr

Für spezielle Anforderungen stellen wir Seminare auf Wunsch auch individuell zusammen
oder wir nehmen Fachseminare der letzten Jahre wieder ins Programm.

Details auf Anfrage – hans@roiger.at

Das Anmeldeformular finden Sie unter: <http://www.roiger.at/seminare/Anmeldung.pdf>