



Kursangebote

Juli bis Dezember 2025

Zweitägiger Präsenz-Kurs	PFCO	Kfz-Kälte--Klimaanlagen mit R744 (CO ₂)	01.07. – 02.07.25
Eintägiger Präsenz-Kurs	OKLG	Einführung in das lg p, h-Diagramm	02.07. – 02.07.25
Dreistündiger Online-Kurs	OKAK	Aktuelle Kältemittelsituation – F-Gas-Verordnung - PFAS	03.07. – 03.07.25
Dreistündiger Online-Kurs	OKLK	Leistungsregelung von Kälteanlagen	04.07. – 04.07.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTB	Kältetechnik B	07.07. – 11.07.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PKHK	Hydraulik in Kälteanlagen – indirekte Kühlung	07.07. – 08.07.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTA	Kältetechnik A	14.07. – 18.07.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTP	Praxis an Kälteanlagen	14.07. – 18.07.25
Eintägiger Online-Kurs	OKBK	Kälte-, Klima- und Wärmepumpenanlagen mit brennbaren Kältemitteln	15.07. – 15.07.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTB	Kältetechnik B	21.07. – 25.07.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTC	Kältetechnik C	21.07. – 25.07.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PKDK	Dichtheitsprüfung an Kälteanlagen	28.07. – 29.07.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PKBK	Kälte-, Klima- und Wärmepumpenanlagen mit brennbaren Kältemitteln	29.07. – 30.07.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PKTV	Vorkurs – Einstieg in die Kältetechnik	03.09. – 04.09.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTA	Kältetechnik A	08.09. – 12.09.25
Eintägiger Online-Kurs	OFEK	Kfz-Kälte-Klimaanlagen - Einstieg	11.09. – 11.09.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTB	Kältetechnik B	15.09. – 19.09.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PFAA	Kfz-Kälte-Klimaanlagen A	15.09. – 19.09.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PWKA	Kältetechnik A für Wärmepumpen	15.09. – 19.09.25
Vierstündiger Online-Kurs	OKWU	Wiederkehrende Unterweisung zu Kältemitteln und Kälteanlagen	16.09. – 16.09.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTP	Praxis an Kälteanlagen	22.09. – 26.09.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKDP	Kältetechnik D – Projektierung	22.09. – 26.09.25
Eintägiger Präsenz-Kurs	PKAK	Akustik von Kälte-, Klima- und Wärmepumpenanlagen	22.09. – 22.09.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PFSR	Steuerung und Regelung von Kfz-Klimaanlagen	23.09. – 24.09.25
Eintägiger Präsenz-Kurs	PFEH	Elektro- und Hybrid-Fahrzeugklimaanlagen	25.09. – 25.09.25
Viertägiger Präsenz-Kurs	PKSZ	Sonderzertifizierung Kategorie I	29.09. – 02.10.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PKBK	Kälte-, Klima- und Wärmepumpenanlagen mit brennbaren Kältemitteln	29.09. – 30.09.25



Eineinhalbtägiger Online-Kurs	OFKA	Kfz-Kälte-Klimaanlagen	29.09. – 30.09.25
Eineinhalbtägiger Präsenz-Kurs	PKGR	Gefährdungs- und Risikobeurteilung bei brennbaren Kältemitteln	01.10. – 02.10.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PFCO	Kfz-Kälte--Klimaanlagen mit R744 (CO ₂)	01.10. – 02.10.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTA	Kältetechnik A	06.10. – 10.10.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTC	Kältetechnik C	06.10. – 10.10.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PFEK	Kfz-Kälte-Klimaanlagen - Einstieg	06.10. – 07.10.25
Dreitägiger Präsenz-Kurs	PKCO	Kältetechnik mit dem Kältemittel CO ₂ - stationär	08.10. – 10.10.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTB	Kältetechnik B	13.10. – 17.10.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PKDK	Dichtheitsprüfung an Kälteanlagen	13.10. – 14.10.25
Zweitägiger Online-Kurs	OKTV	Vorkurs – Einstieg in die Kältetechnik	13.10. – 14.10.25
Dreitägiger Präsenz-Kurs	PFKB	Kfz-Kälte-Klimaanlagen B	15.10. – 17.10.25
Eintägiger Online-Kurs	OKCO	Kältetechnik mit dem Kältemittel CO ₂ - stationär	15.10. – 15.10.25
Eintägiger Online-Kurs	OKBK	Kälte-, Klima- und Wärmepumpenanlagen mit brennbaren Kältemitteln	16.10. – 16.10.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTP	Praxis an Kälteanlagen	20.10. – 24.10.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PKTV	Vorkurs – Einstieg in die Kältetechnik	20.10. – 21.10.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PWPE	Planung und Errichtung von Wärmepumpenanlagen nach VDI 4645 Kat. PE	21.10. – 22.10.25
Eintägiger Präsenz-Kurs	PWEW	Effiziente Wärmepumpenanlagen – Planung, Fehlervermeidung, Optimierung	23.10. – 23.10.25
Eintägiger Online-Kurs	OFCV	Kfz-Kälte-Klimaanlagen mit R744 (CO ₂) - intensiv	23.10. – 23.10.25
Zweistündiger Online-Kurs	OFKO	Öleinfluss und Ölrückführung im Kfz-Kältemittelkreislauf	24.10. – 24.10.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTA	Kältetechnik A	03.11. – 07.11.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTC	Kältetechnik C	03.11. – 07.11.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PKFS	Fehlerdiagnose und Störungsbehebung an Kälte- und Klimaanlagen sowie Wärmepumpen	03.11. – 04.11.25
Dreistündiger Online-Kurs	OKAK	Aktuelle Kältemittelsituation – F-Gas-Verordnung - PFAS	03.11. – 03.11.25
Eineinhalbtägiger Online-Kurs	OWGW	Grundlagen Wärmepumpentechnik	06.11. – 07.11.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTB	Kältetechnik B	10.11. – 14.11.25
Viertägiger Präsenz-Kurs	PKNH	NH ₃ - und subkritische CO ₂ -Kälteanlagen	10.11. – 13.11.25
Zweitägiger Online-Kurs	OKTA	Kältetechnik A	10.11. – 11.11.25
Eintägiger Präsenz-Kurs	PKWU	Wiederkehrende Unterweisung Kältemittel und Kälteanlagen	12.11. – 12.11.25



Eineinhalbstündiger Online-Kurs	OFCO	Kfz-Kälte-Klimaanlagen mit R744 (CO ₂) - kompakt	13.11. – 13.11.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PKDK	Dichtheitsprüfung an Kälteanlagen	17.11. – 18.11.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PKBK	Kälte-, Klima- und Wärmepumpenanlagen mit brennbaren Kältemitteln	17.11. – 18.11.25
Dreitägiger Präsenz-Kurs	PETK	Elektrotechnik in Kälteanlagen	19.11. – 21.11.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTP	Praxis an Kälteanlagen	24.11. – 28.11.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PFKA	Kfz-Kälte-Klimaanlagen A	24.11. – 28.11.25
Eintägiger Online-Kurs	OKBK	Kälte-, Klima- und Wärmepumpenanlagen mit brennbaren Kältemitteln	25.11. – 25.11.25
Eintägiger Online-Kurs	OKHC	Refrigeration systems/heat pumps with flammable refrigerants	26.11. – 26.11.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTA	Kältetechnik A	01.12. – 05.12.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTC	Kältetechnik C	01.12. – 05.12.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PKPI	Praxis Inbetriebnahme Service – Auffrischung, Vertiefung	01.12. – 02.12.25
Eintägiger Präsenz-Kurs	PKPE	Einzeltraining Praxis – Service/Inbetriebnahme	03.12. – 03.12.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTB	Kältetechnik B	08.12. – 12.12.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PKDK	Dichtheitsprüfung an Kälteanlagen	08.12. – 09.12.25
Zweitägiger Präsenz-Kurs	PWPE	Planung und Errichtung von Wärmepumpenanlagen nach VDI 4645 Kat. PE	10.12. – 11.12.25
Fünftägiger Präsenz-Kurs	PKTP	Praxis an Kälteanlagen	15.12. – 19.12.25

Veranstalter und Veranstaltungsort:

TWK – Test- und Weiterbildungszentrum Wärmepumpen und Kältetechnik GmbH
Friedrich-List-Straße 10, 76297 Stutensee, Deutschland
Telefon: +49 7244 55737-0, Fax: +49 7244 55737-11
Internet: www.twk-karlsruhe.de
E-Mail: info@twk-karlsruhe.de