

Deutsche Kälte- und Klimatagung



in Ingolstadt vom 18. – 20. November 2026



Armee-Museum Ingolstadt

Der Deutsche Kälte- und Klimatechnische Verein veranstaltet seine Jahrestagung 2026 erstmalig in Ingolstadt. Die Herausforderungen an Forschung und Entwicklung sowie Anwendungen der Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik nehmen nicht ab. Im Rahmen dieser Veranstaltung werden die wichtigsten Themen der Kälte-, Klima-, Kryo- und Wärmepumpentechnik vorgestellt und diskutiert. Die Tagung bietet zugleich die Chance, sich über innovative Lösungen im Bereich der Komponenten, Anlagen und Anwendungen zu informieren und mit den Fachleuten ins Gespräch zu kommen. Durchschnittlich 580 Tagungsteilnehmer nutzen dabei das Angebot von jeweils über 130 Fachvorträgen. Zentrale Themen sind in diesem Jahr:

Kryotechnik: Großanlagen und Verflüssiger, Kryokühlung für die Supraleitung, Tieftemperaturtechnik in der Grundlagenforschung, Kryogene Energieträger, Kryostate, Dewargefäße, Transferleitungen, Cryocooler; Fluiddaten und Materialien

Grundlagen und Stoffe: Effizienzmaßnahmen zur Verringerung der CO₂-Emissionen, Stoffdaten, Wärme- und Stoffübertragung, Solares Kühlen, Thermische Energiespeicher, KWKK, Alternative Prozesse, ORC, Ab- und Adsorptionsprozesse, Prozesssimulation und Regelung

Anlagen und Komponenten: Aktuelle Trends, Innovative Konzepte, Betriebsweisen und Integration, Kältemittel und Kältemaschinenöle, Steuerung, Regelung und Überwachung, Digitalisierung und Cyber Security

Kälteanwendung: Haushalt, Industrie, Gewerbe und Forschung; Lebensmittel; Wärmerückgewinnung, Effizienz und Optimierung, Transportkühlung, Fahrzeugklimatisierung, Thermal Management für E-Fahrzeuge

Klimatechnik: Lüftung und Klimatisierung in öffentlichen Gebäuden, Luftfeuchte, Trocknung, Be- und Entfeuchtung, Wohnraumlüftung, Lastverschiebung/Lastmanagement,



Teilnehmer der DKV-Tagung 2025 in Magdeburg

Raumluftströmungen, IAQ, Behaglichkeit und Akustik, Anlagenplanung, -inbetriebnahme und -monitoring

Wärmepumpenanwendung: Anwendung für Wohnungsbau, Gewerbe und Industrie, WP-Lösungen für Mehrfamilienhäuser, Hochtemperatur- und Industrierärmepumpen, Lösungen für die Sanierung, Wärmepumpen im Smart Grid, Lastverschiebung und Flexibilisierung

Studierendenveranstaltung mit Info-Börse: Mehr als 100 Studierende nehmen jährlich an der Studierendenveranstaltung „Von Studierenden für Studierende“ mit mehr als 10 Vorträgen aus ihren eigenen Reihen teil. Auf der Info-Börse können sie sich bei Unternehmen über Praktika etc. informieren.

Begleitprogramm:

- Technische Besichtigungen zu relevanten Unternehmen und Instituten in der Region
- Plenarvortrag; Festabend mit Empfang

Tagungsgebühren:

Mitglieder: 840 €, Vortragende 395 €, Studierende 200 €

Nicht-Mitglieder: 1.050 €, Vortragende 495 €, Studierende 260 €

Senioren: 390 €, **Begleitprogramm:** 300 €

Veranstalter

Deutscher Kälte- und Klimatechnischer Verein e.V.

Postfach 0420, 30004 Hannover

T.: +49 511 897 0814; E.: info@dkv.org

Tagungsort

Maritim Hotel Ingolstadt

Schloßblände 24 – 85049 Ingolstadt

T.: +49 841 88178405, E.: meeting.ing@maritim.de

H.: www.maritim.de, H.: www.maritim.com

Weitere Informationen wie das Programm und die Anmeldung sind ab Mitte August verfügbar.