



Karlsruher Bezirksverein  
Fachgruppe Technische Gebäudeausrüstung

VDI Verein Deutscher Ingenieure e. V. ·  
Karlsruher Bezirksverein · Waldstraße 64 · 76133 Karlsruhe  
Fachgruppe Technische Gebäudeausrüstung ·  
Fachgruppenleiter Dipl.-Ing. (FH) Karl Wieland ·  
Ing.-Büro Wieland GmbH, Hohlohstr. 5 · 76437 Rastatt ·  
Tel. 07222 51066 · Fax 07222 51069 ·  
eMail: Karl.Wieland@ibw-rastatt.de



Unterbezirksverein  
Karlsruhe

Deutscher Kälte- und Klimatechnischer Verein

Prof. Dr.-Ing. habil. M. Kauffeld  
Tel. 0721 925-1843  
michael.kauffeld@gmx.de

## EINLADUNG

### **Vortragsveranstaltung der VDI-Fachgruppe „Technische Gebäudeausrüstung“ und des DKV „Deutscher Kälte- und Klimatechnischer Verein“, Karlsruhe**

**Datum:** Dienstag, 9. April 2019 16:00 Uhr

**Ort:** Karlsruher Institut für Technologie  
Hermann-von-Helmholtz-Platz 1, 76344 Eggenstein-Leopoldshafen

**Thema:** **Kühlung des neuen Rechenzentrums des KIT**

**Referent:** Prof. Dr. Rudolf Lohner

Die Kühlung von Rechenzentren ist eine energieintensive Angelegenheit. Bei Optimierung der Systeme können erhebliche Einsparpotenziale generiert werden.

Herr Prof. Dr. Rudolf Lohner vom KIT hat den Aufbau des neuen Rechenzentrums begleitet. Er wird über das Rechenzentrum des KIT eine ausführliche Präsentation halten. Danach werden wir die Technikzentrale des RZ KIT Campus Nord besichtigen.

#### **Hinweis:**

Wegen der Zugänglichkeit (Überwachung) des RZ KIT muss die Veranstaltung **um 16:00 Uhr** beginnen. Da es sich um einen gesicherten Bereich handelt, müssen sich die Teilnehmer des VDI-/DKV-Arbeitskreises beim VDI Karlsruhe, Fachgruppe TGA ([sekretariat@IBW-Rastatt.de](mailto:sekretariat@IBW-Rastatt.de)), oder beim DKV, Herrn Prof. Dr. Kauffeld ([michael.kauffeld@gmx.de](mailto:michael.kauffeld@gmx.de)), vorher anmelden. Für Nachzügler wird es sehr aufwändig, deshalb lieber anmelden (eine Absage ist schneller zu bearbeiten). **Bitte bringen Sie unbedingt Ihren Personalausweis mit, da sonst kein Zutritt erfolgen kann.**

Bei der geplanten Veranstaltung handelt es sich um eine sehr interessante Exkursion, die wertvolle Einblicke in die Technik moderner Rechenzentren gewährt.

Die VDI-Gesellschaft TGA und der DKV Karlsruhe freuen sich auf eine rege Teilnahme an diesem hochaktuellen Vortrag.

Mit freundlichen Grüßen

VDI Fachgruppenleiter TGA  
im Bezirksverein Karlsruhe

Dipl.-Ing. (FH) Karl Wieland

DKV  
Unterbezirksverein Karlsruhe

Prof. Dr.-Ing. habil. M. Kauffeld



**Anmeldung zur VDI-/DKV-Vortragsveranstaltung am Dienstag, 09.04.2019  
Besichtigung der Technikzentrale des Rechenzentrums KIT Campus Nord**

**Karlsruher Institut für Technologie  
Hermann-von-Helmholtz-Platz 1  
76344 Eggenstein-Leopoldshafen**

---

Der Treffpunkt für die Besichtigung des neuen Rechenzentrums des KIT am 09.04.2019 ist **Gebäude 449 am Campus Nord des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT)**. Sein Eingang befindet sich hier:

<https://osm.org/go/0DP7rw501-?m=#>

Parkmöglichkeiten gibt es unmittelbar vor der Anmeldung rechts und vor dem Gebäude 449 sind ebenfalls sehr viele Parkplätze, die um diese Uhrzeit wohl fast alle bereits frei sind.

Da der Campus Nord des KIT (früheres Forschungszentrum Karlsruhe) nach wie vor ein atomrechtliches Gelände ist, brauchen alle Besucher einen Zugangsausweis. Dieser wird beim Empfang am Eingang des Geländes ausgestellt, welches sich hier befindet:

<https://osm.org/go/0DP7qXhVR-?m=#>

Die Adresse (fürs Navi) ist:

Karlsruher Institut für Technologie  
Hermann-von-Helmholtz-Platz 1  
76344 Eggenstein-Leopoldshafen

Alle Besucher müssen sich dort ausweisen (Personalausweis, Reisepass) und können nach Erhalt des Besucherausweises auf das Gelände gehen / fahren.

Die Ausstellung der Besucherausweise kann beschleunigt werden, wenn wir der Anmeldung im Voraus die Daten der Besucher mitteilen können. Hierzu benötigen wir jeweils Vorname, Nachname, Geburtsdatum und Geburtsort von jedem Besucher. Diese können wir der Anmeldung im Voraus mitteilen, so dass die Besucherausweise schon vorbereitet werden können.

Vorname: ..... Geb.-Datum: .....

Name: ..... Geb.-Ort: .....

Unterschrift: .....