

**Ansprechpartner für die Umschulung:**  
**Dipl.-Ing Karsten Beermann**  
**Geschäftsführung**



**IKKE gGmbH**  
**Informationszentrum für**  
**Kälte-, Klima- und**  
**Energietechnik gGmbH**  
**Kruppstraße 184**  
**47229 Duisburg-Rheinhausen**  
**Tel.: 02065-839260**  
**FAX: 02065-839279**

[info@i-k-k-e.com](mailto:info@i-k-k-e.com)  
[www.i-k-k-e.com](http://www.i-k-k-e.com)



*Der coolste Job der Welt.*  
**Mechatroniker/in**  
**für Kältetechnik**

### **Fachkräftebedarf oder gar Fachkräftemangel?**

Die Kälte- und Klimatechnikbranche gehört zu den wenigen Branchen in Deutschland, die unglaublich wächst und sich stetig positiv weiterentwickelt. Auch in diesem Jahr haben Branchenverbände die Kälte-Klima-Konjunkturfrage durchgeführt, die sich auf die aktuellen erhobenen Zahlen und die aktuellen Erwartungen der teilnehmenden Betriebe stützt. Bezugnehmend auf die Geschäftslage zeigen die Konjunkturumfragen für die Kälte-Klima-Fachbetriebe in Deutschland, dass die aktuelle Bewertung in den verschiedenen Geschäftsbereichen zurzeit als gut und stabil angesehen werden kann.

Auf die nächsten Jahre bezogen, beurteilen viele beteiligte Betriebe die zukünftige Entwicklung als sehr positiv.

### **Gute Aussichten für Sie!**

Der hohe technische Standard und gesetzliche Auflagen in der Umwelttechnik werden immer stärker dafür sorgen, dass erstklassige Beschäftigungsperspektiven geschaffen werden.

### **WIR HABEN DEN BEDARF!**

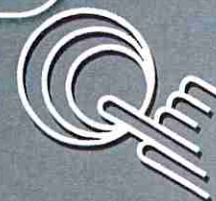
Wussten Sie schon? Annähernd 100 % unserer Absolventen werden nach der Umschulung von Betrieben übernommen.



Setzen Sie auf die Zukunft

Ihr Beruf:

**Mechatroniker/in**  
**für Kältetechnik**



**Touch**  
**the future**



**INFORMATIONEN zu einer**  
**UMSCHULUNG zum Facharbeiter/in\***

\*unsere Umschulung ist selbstverständlich nach der AZAV zertifiziert, so daß Ihre Teilnahme durch Ihre Kostenträger gefördert werden kann. Bitte kontaktieren Sie mit diesem Flyer Ihre/n zuständige/n Arbeitsvermittler/in oder Arbeitsberater/in



[www.i-k-k-e.com](http://www.i-k-k-e.com)





Zuverlässige Kälte und das richtige Klima,  
das sind die Aufgaben als

## Mechatroniker/in für Kältetechnik

Das könnte Ihr zukünftiger Job sein:

- Sie schaffen ein „prima Klima“ in Bürogebäuden, Hotels, Kinos etc.
- Das Warten und Reparieren von Kälteanlagen in Kühl- und Tiefkühlräumen oder Supermärkten.
- Sie sorgen für keimfreie, saubere Luft in Operationssälen und dafür, daß EDV- Räume nicht überhitzen.
- Sie montieren in Passivhäusern und anderen modernen Wohnformen umweltfreundliche Wärmepumpen und sorgen für eine bessere CO<sub>2</sub>-Bilanz.

Die Vielseitigkeit und die komplexen Aufgabenstellungen wie Planung, Berechnung, Wartung und Instandsetzung von Kälte- und Klimaanlageanlagen machen den Reiz dieses Berufes aus.

Wann steigen Sie ein ?



## Was brauchen Sie zum Einstieg?

Voraussetzungen und Anforderungen:

- Handwerkliches Geschick und Auge-Hand-Koordination (z.B. beim Verlegen von Rohrleitungen, beim Montieren und Verkabeln kleinteiliger Bauteile)
- Sorgfalt (z.B. beim Messen der Anlagen auf Funktionsfähigkeit und Dichtigkeit)
- Technisches Verständnis (z.B. beim Analysieren von Funktionszusammenhängen in mechatronischen Systemen)
- Umsicht (z.B. beim Einhalten der Sicherheits- und Umweltschutzvorschriften)
- Sie haben einen Schulabschluss oder vergleichbare Abschlüsse oder Berufserfahrung.

Und:

**Die Motivation, eine 28- monatige Weiterbildung/  
Umschulung inkl. eines betrieblichen Praktikums  
durchzuführen und erfolgreich abschließen zu  
wollen.**

Start der nächsten Umschulung:  
**Januar 2020**



[www.i-k-k-e.com](http://www.i-k-k-e.com)

## ● Einstieg zum Aufstieg

In unserem hochmodernem und großzügig ausgestatteten Aus- und Weiterbildungszentrum startet Ihre Umschulung mit der Aufnahme anspruchsvoller Tätigkeiten über den gesamten Zeitraum bis zu Ihrem Abschluß.

Gerade weil das Kälteanlagenbauer- Handwerk ein noch junger Beruf ist, in dem sich die technologischen Anforderungen rasant weiterentwickeln, ergeben sich eine Fülle von Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten wie z.B.:

## ● Meister/in, Techniker/in oder Studium

...mit denen Sie sich auch selbständig machen können.

## ● Sie haben noch Fragen?

Sie können sich gerne an unsere Hotline wenden.

**Info-Telefon:**

**Tel.: 02065-83 92 60**



Zertifizierung als Bundesleistungszentrum  
Kälte- und Klimatechnik  
Dipl.-Ing. Karsten Beermann  
Geschäftsführer der IKKE gGmbH  
Vorstandsvorsitzende des Wold Skills Germany e.V.  
Andreas Zeus