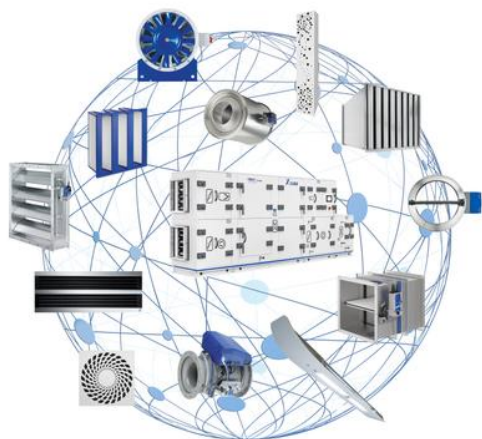


## TECHNIK BEI TROX

### ORGANISATION

### FACTS



- ca. 500 Produktserien (international)
- derzeit >160 Mitarbeiter im Bereich Technik in Deutschland
- derzeit > 450 Schutzrechte & Patente
- 12 Forschungs- und Entwicklungszentren mit mehr als 30 Test- und Demolaboren
- Technisches Zentrum der gesamten TROX GROUP
- Vielzahl von verschiedensten Neuentwicklungen pro Jahr
- Einsatz modernster Arbeitsmittel wie 3D-CAD-, FEM- und CFD-Tool und agiler Entwicklungsmethoden
- Zusammenarbeit mit renommierten Hochschulen und Forschungseinrichtungen im In- und Ausland
- Intensive Normungs-, Richtlinien und Verbandsarbeit auf nationaler, internationaler Ebene (VDMA, VDI, DIN, CEN, ISO)
- Gewinner von einer Vielzahl von Awards in den Bereichen Technik, Design, Architektur und Innovationen
- Stetiger Prozess zur agilen Produktentwicklung
- Vom reinen Komponentenhersteller hin zum Systemanbieter
- Integrierte Ausbildung

### OFFENE STELLEN

**JOBS in der  
Technik**

QUIZ - TESTEN SIE IHR WISSEN ÜBER TROX

---

## HERZLICH WILLKOMMEN!

Das Quiz startet sofort...

Jetzt starten

## LERNEN SIE UNSERE JOBPROFILE KENNEN

Lernen Sie die Jobprofile unserer Technik kennen und finden Sie Ihre passende Vakanz. Wir stellen die typischen Einsatzgebiete innerhalb unseres Produktmanagements vor, die hauptsächlichen Aufgaben und welche Qualifizierungsbereiche unsere Stellen idealerweise voraussetzen.

### PROJEKTMANAGER



#### DAS TYPISCHE PROFIL DES PROJEKTMANAGERS:

**Bereiche:** alle Bereiche in der Technik

**Aufgaben:** Systemprojektmanager, Systemintegrator, Technischer Support, Kundenberatung, Projektbetreuung, Projektabwicklung / mit Technik-Vertrieb

**Qualifikation:** Ingenieur, Techniker, Meister, Ausbildung, Bachelor/Master

**Qualifizierungsbereich:**

- Elektrotechnik
- Verfahrenstechnik
- Mechatronik
- Automatisierungstechnik
- Versorgungstechnik
- Maschinenbau

### PRODUKTMANAGER



#### DAS TYPISCHE PROFIL DES PRODUKTMANAGERS:

**Bereiche:** alle Bereiche in der Technik

**Aufgaben:** Produktentwicklung, Technischer Support

**Qualifikation:** Ingenieur, Techniker, Ausbildung, Bachelor/Master

**Qualifizierungsbereich:**

- Elektrotechnik
- Verfahrenstechnik
- Mechatronik
- Automatisierungstechnik
- Versorgungstechnik
- Anlagenmechaniker SHK / Kältetechnik
- Maschinenbau

## PRODUKTENTWICKLER



### DAS TYPISCHE PROFIL DES PRODUKTENTWICKLERS:

**Bereiche:** alle Bereiche in der Technik

**Aufgaben:** Produktentwicklung, Produktdesign

**Qualifikation:** Ingenieur, Techniker, Meister, Ausbildung, Bachelor/Master

**Qualifizierungsbereich:**

- Technischer Zeichner bzw. Produktdesign
- Elektrotechnik
- Verfahrenstechnik
- Mechatronik
- Maschinenbau

## PRODUKTENTWICKLER (APPLICATIONS-) SOFTWARE



### DAS TYPISCHE PROFIL DES PRODUKTENTWICKLERS SOFTWARE:

**Bereiche:** Forschung & Entwicklung, PC, RLT

**Aufgaben:** Entwicklung von Produkt- & Systemsoftware, HMI-Software, Cloud und IoT Solutions, Test rig & Lab-Software

**Qualifikation:** Ingenieur, Techniker, Ausbildung, Bachelor/Master

**Qualifizierungsbereich:**

- Elektrotechnik
- Informatik
- Softwareentwicklung
- Regelungstechnik

## PRODUKTENTWICKLER FORSCHUNG & ENTWICKLUNG



### DAS TYPISCHE PROFIL DES PRODUKTENTWICKLERS F&E:

**Bereiche:** Forschung & Entwicklung

**Aufgaben:** Produktentwicklung, Forschung & Vorausentwicklung Produkttests, Produkttests & Kundenvorfürungen, Abnahmemessungen, Ermittlung technischer Daten

**Qualifikation:** Ingenieur, Techniker, Bachelor/Master

**Qualifizierungsbereich:**

- Elektrotechnik
- Verfahrenstechnik
- Mechatronik
- Automatisierungstechnik
- Versorgungstechnik
- Maschinenbau

## LABORMECHANIKER



### DAS TYPISCHE PROFIL DES LABORMECHANIKERS:

**Bereiche:** Forschung & Entwicklung

**Aufgaben:** Versuchsaufbau, Versuchsbegleitung, Prototypenbau

**Qualifikation:** Meister, Ausbildung

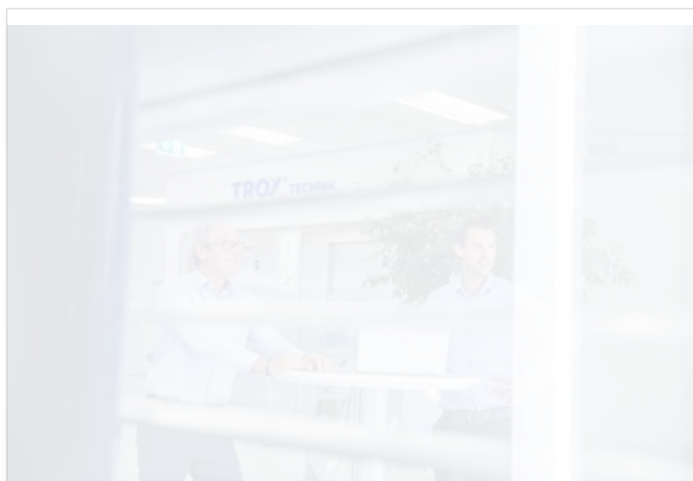
**Qualifizierungsbereich:**

- Industriemechaniker
- Mechatroniker
- sonstige handwerkliche Ausbildung
- Kälteanlagenbauer
- Heizungsbauer o.ä.

## UNSERE KOMPETENZEN



PRODUKTINNOVATIONEN



DIGITALISIERUNG

## PRODUKTVIDEOS

EINBAUBEISPIEL X-CUBE: UNI STRASBOURG

MESSEVIDEO ISH 2019

HIER KOMMEN SIE ZU UNSEREM YOUTUBE-KANAL

IHR ANSPRECHPARTNER AUS HR

