

EINE KOOPERATION VON FRAUNHOFER IWM UND KARLSRUHER INSTITUT FÜR TECHNOLOGIE KIT IAM



© Foto Yohan Zerobun, Freiburg

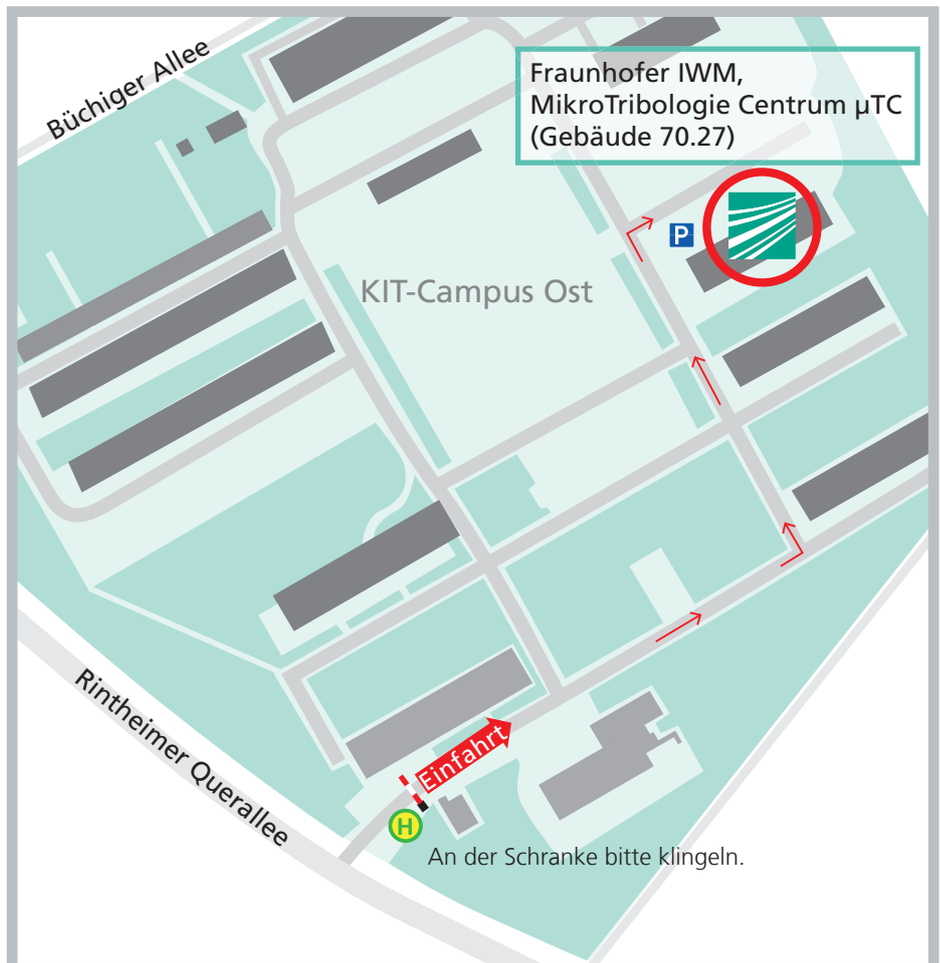
Fraunhofer IWM, MikroTribologie Centrum  $\mu$ TC, Karlsruhe.

**Fraunhofer-Institut für  
Werkstoffmechanik IWM  
MikroTribologie Centrum  $\mu$ TC**

Standort KIT-Campus Ost,  
Rintheimer Querallee 2a  
(Gebäude 70.27)  
76131 Karlsruhe

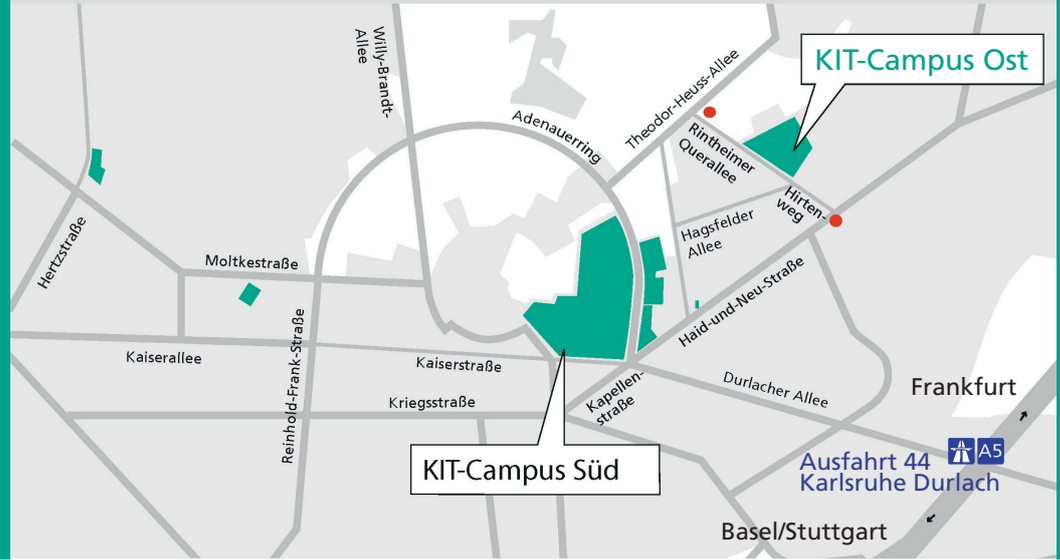
Christina v.d. Wehd  
Telefon +49 761 5142-258  
Fax +49 761 5142-510

[www.mikrotribologiezentrum.de](http://www.mikrotribologiezentrum.de)  
[info@iwm.fraunhofer.de](mailto:info@iwm.fraunhofer.de)



Karlsruhe, KIT-Campus Ost

Anfahrt Fraunhofer IWM, KA, KIT-Campus Ost, Stand 2018-9 hel



Karlsruhe.

## Anfahrt mit dem PKW

Der Campus Ost des KIT liegt in der Stadtmitte von Karlsruhe und verfügt über eine gute Anbindung an das Autobahnnetz. Eingabe für Navigationsgeräte: Rintheimer Querallee.

**Bitte beachten Sie:** Aufgrund der Baustellensituation in Karlsruhe sind kurzfristig Sperrungen und Umleitungen möglich, die nicht immer zeitnah hier dargestellt werden können!

### Autobahn A5

- A5 Ausfahrt Karlsruhe-Durlach, Richtung Karlsruhe
- Durlacher Allee folgen, rechts abfahren Haid-und-Neu-Straße, links Hirtenweg, Rintheimer Querallee.

## Anreise Bahn und öffentlicher Nahverkehr

Campus Ost liegt zentral in der Stadtmitte von Karlsruhe und ist mit öffentlichen Verkehrsmitteln problemlos zu erreichen.

Zielhaltestelle für Besucherinnen und Besucher: Mit der Stadtbahn Linie S2 oder 4 »Hirtenweg/Technologiepark« mit anschließend 10-15 Minuten Fußweg.

Mit dem Bus Linie 30 »Rintheimer Querallee« mit anschließend 10-15 Minuten Fußweg.

Fahrplanauskunft:

[www.kvv.de](http://www.kvv.de) (KVV - Karlsruher Verkehrsverbund – Bahn und Bus).