

Veranstaltungsort

BMW Hochhaus (Vierzylinder), Konferenzzone, Saal 1

Petuelring 130

80809 München

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Die nächst gelegene Haltestelle ist „Petuelring“.

Sie erreichen diese ab Marienplatz mit:

- U3 Richtung Moosach

Von dort sind es ca. 5 Minuten Fußweg bis

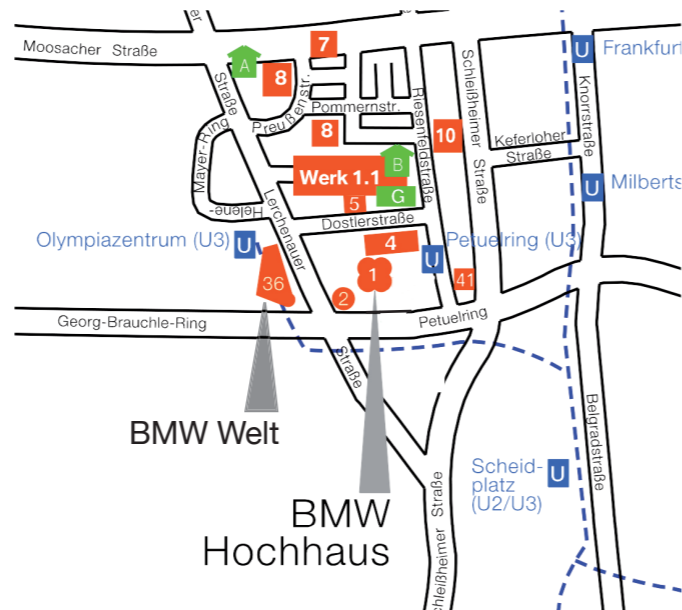
zum **Aufgang BMW-Hochhaus am Petuelring**.

Anfahrt mit eigenem Fahrzeug

Aufgrund von Bauarbeiten gibt es in der näheren Umgebung keine öffentlichen Parkplätze.

Kostenpflichtige Parkplätze stehen in begrenzter Anzahl in der BMW-Welt zur Verfügung.

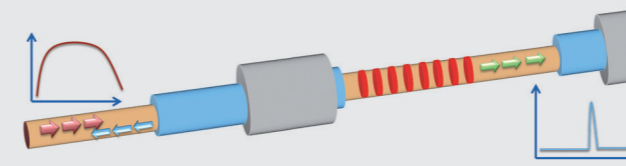
Wir empfehlen Ihnen die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln.



Einladung

Diese Einladung gilt als Eintrittskarte für maximal 2 Personen. Bitte unbedingt mitnehmen und beim Einlass vorzeigen. Beachten Sie bitte, dass der Zugang in den Konferenzbereich nur noch mit persönlicher Registrierung möglich ist. Wir bitten Sie, entsprechend Zeit einzuplanen.

Fotos: Privat



Festvortrag bei der Mitgliederversammlung

Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Alexander W. Koch
Inhaber des Lehrstuhls für Messsystem- und Sensortechnik

„Messtechnik und Ausgründung:
Forschung – Patent – Umsetzung“



Programm

17:00 Uhr

Beginn der Mitgliederversammlung

Tagesordnung

1. Entgegennahme der Jahresberichte
2. Entlastung des Vorstandes und des Kuratoriums
3. Information des Vorstandsvorsitzenden
4. Wahl neuer Kuratoren
5. Wahl des Prüfers der Jahresrechnung und seines Stellvertreters
6. Lage der TUM
7. Verleihung der Promotionspreise 2016
8. Ehrung langjähriger Mitglieder
9. Verschiedenes

ca. 18:30 Uhr

Festvortrag

Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Alexander W. Koch

Inhaber des Lehrstuhls für Messsystem- und Sensortechnik

**„Messtechnik und Ausgründung:
Forschung – Patent – Umsetzung“**

Anschließend geselliges Beisammensein

Der Vorstand des Bundes der Freunde der TUM

lädt Sie herzlich ein

zur alljährlichen Mitgliederversammlung
in das BMW Hochhaus

Freitag, 16. Dezember 2016, ab 17:00 Uhr

Dr.-Ing. Klaus Draeger

Vorstandsvorsitzender

Bund der Freunde der Technischen Universität München e. V.

Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Wolfgang A. Herrmann

Präsident

Technische Universität München

Um die genaue Teilnehmerzahl feststellen zu können, bitten wir Sie, uns auf der beiliegenden Antwortkarte bis **spätestens 25. November 2016** mitzuteilen, ob und ggf. mit wie vielen Personen Sie teilnehmen werden.

Bei dieser Veranstaltung werden Fotos zur zeitlich und örtlich unbeschränkten Nutzung durch den BdF und die TUM gemacht (z. B. für TUMCampus oder die Homepage). Bitte melden Sie sich vor der Veranstaltung am Info-Point, wenn Sie auf Fotos nicht erscheinen möchten.