

Wegbeschreibung/Lageplan sci.TUM Fachtagung „Erfolg im Angebotsmanagement komplexer Kundenlösungen“

Anfahrt

...mit dem Auto: Autobahn München-Nürnberg A9, Ausfahrt Garching Nord in Richtung Forschungsinstitute. An der ersten Ampel geradeaus Richtung Forschungsinstitute, dann weiter siehe Lageplan.

...mit öffentlichen Verkehrsmitteln: Die U-Bahn-Linie U6 verbindet das Forschungszentrum Garching alle 20 Minuten mit der Münchner Innenstadt. Vom Hauptbahnhof mit der U1 oder U2 zum Sendlinger Tor, dort in die U6 Richtung Garching (Haltestelle Forschungszentrum) umsteigen (Fahrzeit vom Hauptbahnhof ca. 40 Minuten)

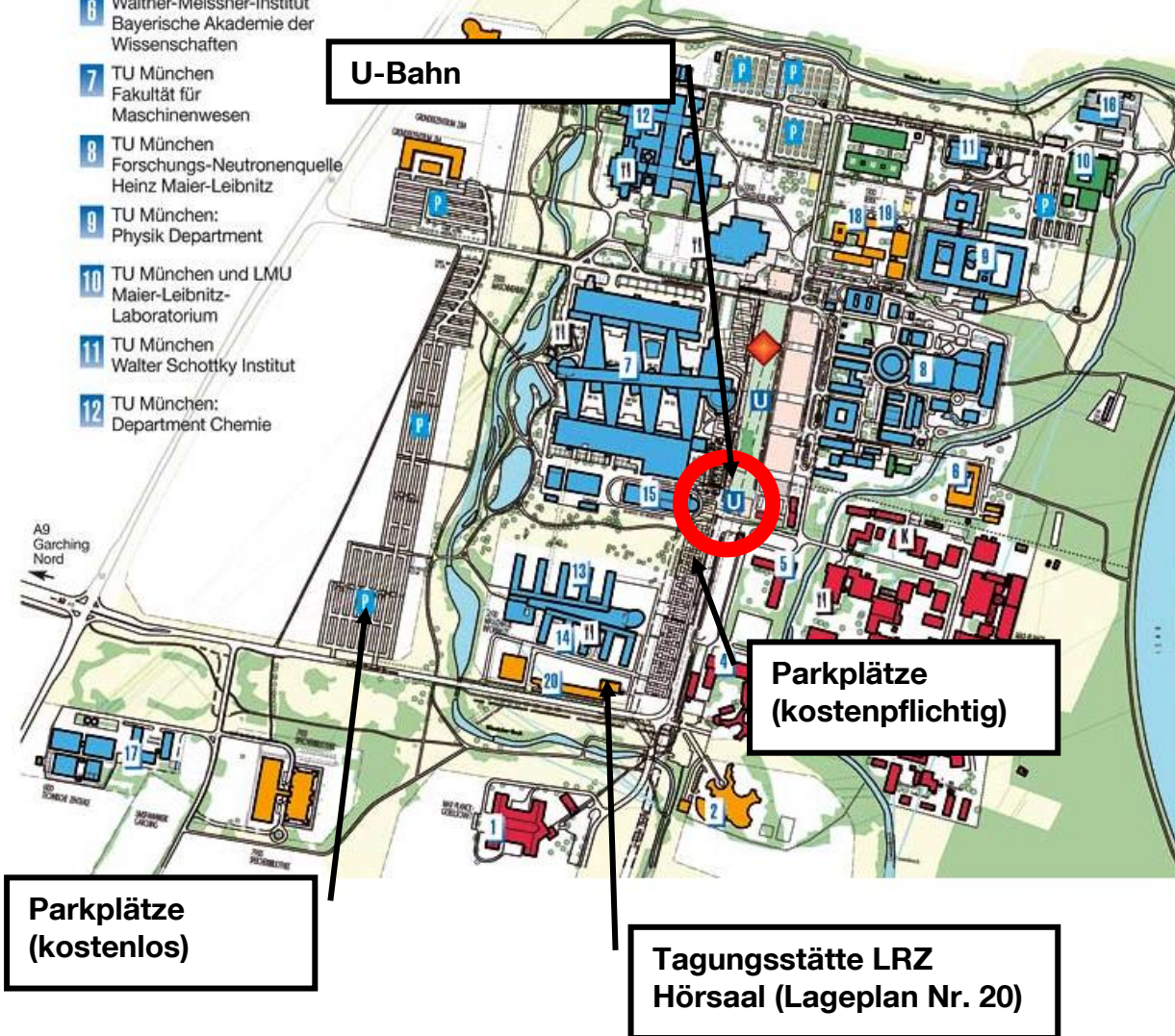
...mit dem Flugzeug: Der Flughafen München ist von Garching einfach zu erreichen - per Auto/Taxi sowie über Neufahrn oder Ismaning mit der S-Bahn/Bus (Linie S1 nach Neufahrn oder S8 nach Ismaning), nicht jede S-Bahn hat Anschluss in Busanschluss). Fahrzeit ca. 25 Minuten mit dem Taxi und ca. 45-60 Minuten mit der S-Bahn.



Detailplan des Campus siehe folgende Seite

Lageplan Forschungszentrum Garching

- | | | | |
|---|---|--|---|
| 1 Max-Planck-Institut für Quantenoptik | 13 TU München: Fakultät für Informatik | 18 Gesellschaft für Anlagen- u. Reaktorsicherheit (GRS) mbH |  Festzelt |
| 2 Europäische Südsternwarte ESO | 14 TU München Fakultät für Mathematik | 19 Institut für Sicherheitstechnologie (ISTec) GmbH |  Kindergarten |
| 3 Max-Planck-Institut für Astrophysik | 15 TU München: IMETUM Zentralinstitut für Medizintechnik | 20 Leibniz-Rechenzentrum Bayerische Akademie der Wissenschaften |  Kantine/Cafeteria |
| 4 Max-Planck-Institut für extraterrestrische Physik | 16 TU München: Lehrstuhl für Siedlungswasserwirtschaft | 21 General Electric Global Research Center |  Parkplatz |
| 5 Max-Planck-Institut für Plasmaphysik (IPP) | 17 TU München: Feuerwehr | |  U-Bahn |
| 6 Walther-Meissner-Institut Bayerische Akademie der Wissenschaften | | | |
| 7 TU München Fakultät für Maschinenwesen | | | |
| 8 TU München Forschungs-Neutronenquelle Heinz Maier-Leibnitz | | | |
| 9 TU München: Physik Department | | | |
| 10 TU München und LMU Maier-Leibnitz-Laboratorium | | | |
| 11 TU München Walter Schottky Institut | | | |
| 12 TU München: Department Chemie | | | |



Den Veranstaltungsraum werden wir im Gebäude ausschildern.

Dieser Plan Online: <http://portal.mytum.de/campus/garching>