

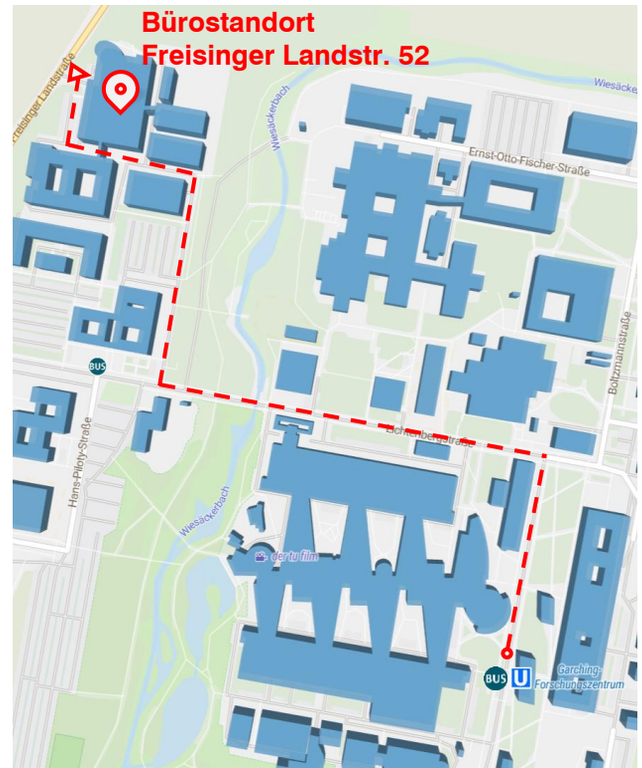
Anfahrt mit dem ÖPNV

Bei einer Ankunft am Hauptbahnhof München erreicht man den Lehrstuhl für Binder Jetting Technology am besten mit der S-Bahn und U-Bahn (Fahrzeit ca. 40 Minuten)

- Fahrt mit der S-Bahn Richtung "Marienplatz"
- Umstieg am "Marienplatz" zur U6 (blaue Linie) Richtung "Garching-Forschungszentrum"
- U-Bahn an Endhaltestelle "Garching-Forschungszentrum" in Fahrtrichtung verlassen und nach Norden zur Lichtenbergstraße gehen
- Auf die Lichtenbergstraße links abbiegen
- Nach ca. 400m rechts vor dem UnternehmerTUM-Gebäude abbiegen
- Nach ca. 200 m links hinter dem Parkhaus abbiegen
- Nach ca. 150 m rechts hinter der Überführung abbiegen
- Noch ca. 100 m über den Parkplatz, dann ist der Haupteingang auf der rechten Seite

Zudem ist die Bushaltestelle "Garching-Forschungszentrum" über verschiedene Busse zu erreichen. Von der Bushaltestelle nach Norden zur Lichtenbergstraße gehen.

- Bus X205 ab München, Arabellapark Nord
- Bus 230 ab Haar (S)
- Bus 292 ab Oberschleißheim, Sonnenstraße
- Bus 690 ab Eching (S) Ost / Neufahrn (S)
- Bus X201 ab Dachau (S)



Der Haupteingang befindet sich an der Westseite des Newton-Gebäude und ist über den Fußweg barrierefrei erreichbar:



Anfahrt mit dem PKW

Mit dem PKW erreicht man den Lehrstuhl für Binder Jetting Technology am besten über die Autobahn A9 (München-Nürnberg)

- Ausfahren bei der Ausfahrt 70 "Garching Nord"
- Der Beschilderung „ Hochschul- und Forschungszentrum/ TUM“ folgen
- Bei der ersten Kreuzung Freisinger Landstraße links abbiegen
- Die zweite Abfahrt rechts nach ca. 1 km nehmen
- Parkplätze befinden sich direkt am Newton-Gebäude



Der Haupteingang befindet sich an der Westseite des Newton-Gebäude und ist über den Fußweg barrierefrei erreichbar:

