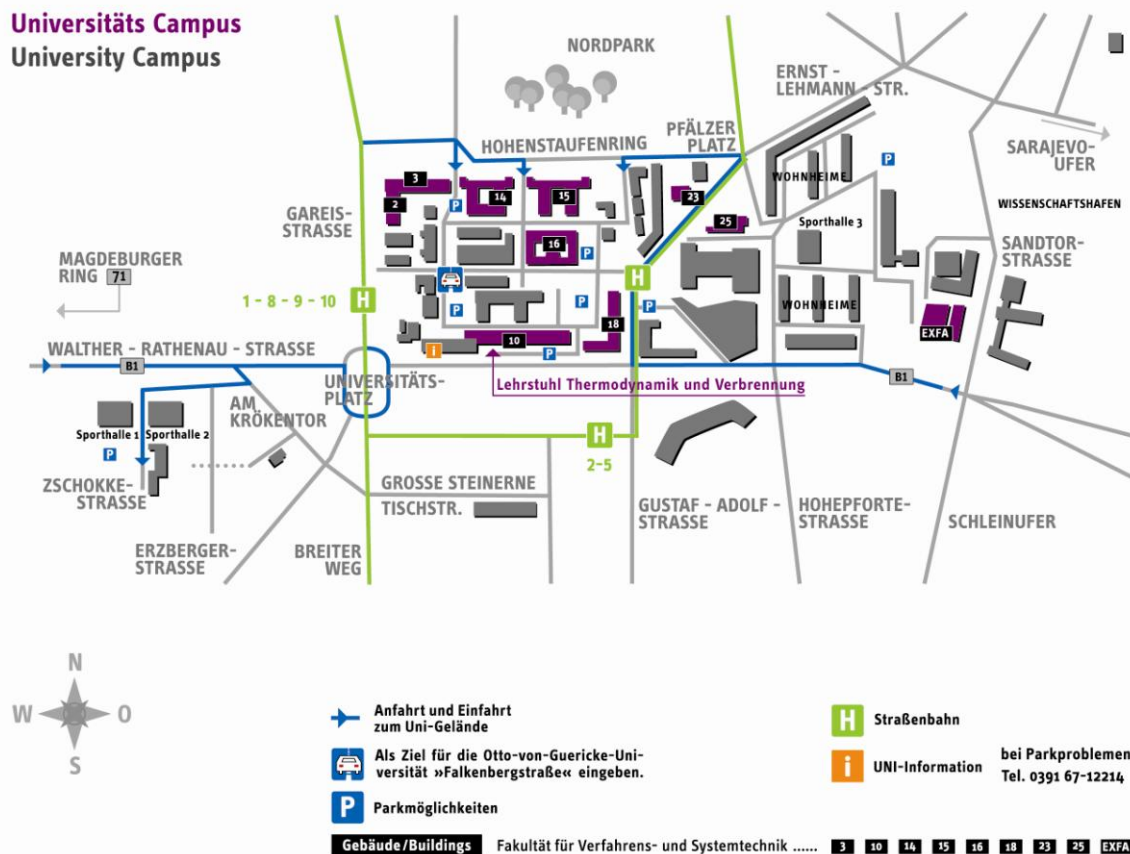


Universitäts Campus University Campus



Anfahrt mit dem Auto

- über die A2 (aus Richtung Berlin bzw. Hannover), Abfahrt 70 "Magdeburg Zentrum" auf den Magdeburger Ring (E49/B189) in Richtung Süden, Abfahrt "Albert-Vater-Straße" auf die B1 in Richtung (Osten) bis zum Universitätsplatz (großer Kreisverkehr).
- über die A14 (aus Richtung Halle/Leipzig), Abfahrt 105 "Magdeburg Sudenburg, Zentrum" auf den Magdeburger Ring (B81/E49/B71) in Richtung Norden, Abfahrt "Albert-Vater-Straße" (Helmstedt, Dessau, Burg, Zentrum, Olvenstedt) auf die B1 in Richtung "Dessau, Burg, Zentrum" (Osten) bis zum Universitätsplatz (großer Kreisverkehr).
- über die B1 aus Richtung Westen bis zum Universitätsplatz (großer Kreisverkehr), nicht durch den Tunnel fahren (siehe Skizze)
- 3/4 des Kreisverkehrs umfahren und in die "Gareisstraße" abbiegen
- an der ersten Ampel nach rechts in die "Henning-von-Tesckow-Str." abbiegen
- Wenn Sie auf der B1 aus Richtung Osten (aus Richtung Dessau oder Burg) kommen, überqueren Sie die zwei Brücken über die Elbe. Anschließend an der zweiten Ampel nach den Brücken rechts in die Pfälzer Straße abbiegen (siehe Skizze)

Adresse:

Otto-von- Guericke-Universität Magdeburg
Institut für Strömungsmechanik und Themodynamik (ISUT)
Lehrstuhl für Thermodynamik und Verbrennung (LTV)

Prof. Dr.-Ing. Eckehard Specht
Gebäude 10-134

Universitätsplatz 2
39106 Magdeburg