

**Studienstart Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnik (EI) an der
TUM School of Computation, Information and Technology (CIT)
14. – 16. Oktober 2024**

Montag, 14. Oktober 2024

Begrüßung der Erstsemesterstudierenden um 9 Uhr im Audimax

9:00 Uhr	Begrüßung durch die Fachschaft EI
9:05 Uhr	Vice Dean Academic & Student Affairs, Prof. Dr. Oliver Hayden
9:20 Uhr	Grußwort Academic Program Director (APD), Professional Profile EI (PP EI), Prof. Dr. Thomas Eibert und Vorstellung Academic and Student Affairs (ASA) EI
10:30 Uhr	Pause
10:45 Uhr	Informationen von der Fachschaft EI (1. Teil): Fachschaft EI; Studentischer Alltag; IT-Einführung, Angebote neben dem Studium (Hochschulsport und Hochschulgruppen)
11:30 Uhr	Vorstellung Lerngruppenprogramm & Mentoring
11:45 Uhr	Campusführung und Skriptenverkauf der Fachschaft EI
13:00 Uhr	Get-Together an der Fachschaft, inkl. Meet & Greet des Mentorings (Verpflegung € in bar; planmäßiges Ende ca. 15 Uhr)

Welcome@TUM am Campus Garching

16:00 Uhr	Erstsemesterfeier „Welcome@TUM“ mit dem Präsidenten, Prof. Dr. Thomas F. Hofmann, am Campus Garching auf dem Vorplatz der TUM School of CIT, Boltzmannstr. 3 https://www.tum.de/aktuelles/veranstaltungen/welcometum
-----------	---

Dienstag, 15. Oktober 2024 (Start erster Vorlesungen gepaart mit weiteren Informationen durch die Fachschaft)

08.45 Uhr	Informationen von der Fachschaft EI (2. Teil) [Ort: HS 1200]
09.45 – 11:15 Uhr	Computertechnik und Programmieren von Dr. Zwick [Ort: Audimax]
11:30 – 13:00 Uhr	Analysis 1 von Dr. Meidner [Ort: HS 1200]
15:00 – 16:30 Uhr	Computertechnik und Programmieren von Dr. Zwick [Ort: Audimax]

Mittwoch, 16. Oktober 2024:

Start des regulären Vorlesungsbetriebes; ab 15:00 Uhr Stadtralley organisiert von der Fachschaft EI; Treffpunkt: vor dem Audimax (nach der Vorlesung Schaltungstheorie)

Stand: 4.10.2024

Informationen zu den Räumlichkeiten:

Audimax am Stammgelände der TUM in der Innenstadt (Arcisstraße 21, 80333 München):

Naviga TUM <https://nav.tum.de/room/0509.EG.980#18/48.14954/11.567403>

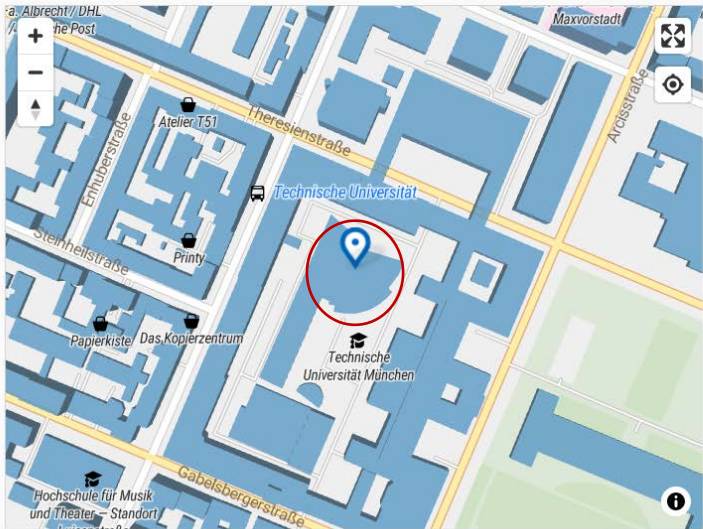
https://nav.tum.de/room/0509.EG.980#18/48.14954/11.567403

NavigaTUM

Standorte / Stammgelände / Zentralgelände / Wienandsbau, E-Technik / Audimax (Z9)

0509.EG.980 (Audimax, Werner-von-Siemens-Hörsaal)

Hörsaal



RAUMKENNUNG	0509.EG.980
ARCHITEKTEN-NAME	0980
STOCKWERK	Erdgeschoss
ADRESSE	Arcisstr. 21, 80333 München

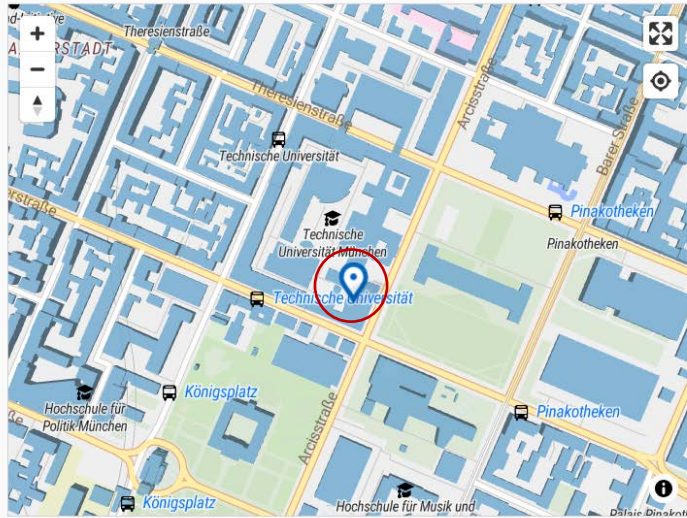
HS 1200 am Stammgelände der TUM in der Innenstadt (Arcisstraße 21, 80333 München):

NavigaTUM <https://nav.tum.de/room/0502.01.200#18/48.14954/11.567403>

Standorte / Stammgelände / Zentralgelände / Zentralgebäude 2 (Z2)

0502.01.200 (Carl-von-Linde-Hörsaal)

Hörsaal



RAUMKENNUNG
0502.01.200

ARCHITEKTEN-NAME
1200

STOCKWERK
1 (1. OG + 1 Zwischengeschoss)

ADRESSE
Arcisstr. 21, 80333 München