Campus Garching - Kontaktdaten bei Störungen an Gebäuden und Technik

(Stand 15.03.2024)

Notfälle (24/7): 089-289-12011

Leitwarte Garching

Zuständigkeitsbereiche	Telefon	E-Mail	Ansprechpartner
Leitwarte - allgemeine Themen	089-289-12011		Besetzung Leitwarte
Heizungs- und Klimatechnik (RLT)	089-289-12064	andresp@zv.tum.de	Herr Philipp Andres
Sanitär- und Kältetechnik	089-289-12072	ziegler@zv.tum.de	Herr Wolfgang Ziegler
MSR-Technik	089-289-12028	msr.tobias.moser@tum.de	Herr Tobias Moser
Elektrotechnik (ELT)	089-289-50001	voithenleitner@zv.tum.de	Herr Michael Voithenleitner
Fernmeldetechnik	089-289-12043	koechl@zv.tum.de	Herr Jürgen Köchl
Hörsaaltechnik	089-289-12042	centini@zv.tum.de	Frau Isabel Centini
Außenanlagen	089-289-12030	mosert@zv.tum.de	Herr Thomas Moser
Schließanlagen	089-289-12073	raunegger@zv.tum.de	Herr Wolfgang Raunegger

Zuständig für folgende Gebäudebereiche			
02-51 - Physik	02-53 - Campus Mitte	02-55 - Maschinenwesen	
5101 - Physik I	5301 - IAS, Institut for Advanced Study	5530 - IGSSE, Exzellenzzentrum Garching	
5103 - Betriebsgebäude 1	5302 - VBI (bis zur Neuausschreibung TGM)	5531 - Ingeborg Ortner-Kinderhaus	
5104 - RCM-Technikum	5305 - NDB (bis zur Neuasschreibung TGM)	5532 - StudiTUM Garching	
5107 - Physik II			
5108 - Physik II Messbunker	02-54 - Campus Nordwest	02-62 Werkfeuerwehr TUM Garching	
5111 - Siedlungswasserwirtschaft	5401 - Bibliothek, Hörsaal CH 1	6202 - Feuerwehrwache	
5112 - Walter-Schottky-Institut	5402 - Laborgebäude CH 2		
5115 - Zentrum für Nanotechnologie & -materialien ZNN	5403 - Laborgebäude CH 3		
5120 - Physik Beschleuniger LMU	5404 - Hofgebäude 2		
5130 - Telefonzentrale	5406 - Laborgebäude CH 6		
5140 - PH 1 Container	5407 - Laborgebäude CH 7		
5142 - P1 Parkhaus/ SLS	5409 - Entsorgungszentrum		
5143 - Versorgungsstation	5410 - Katalysezentrum		
	5413 - NMR-Zentrum		
02-52 - Forschungs-Neutronenquelle Maier-Leibnitz	5414 - Zentrum für Energie und Information		
5203 - Bürogebäude	5415 - TUM Center for Functional Protein Assemblies (CPA)		
5204 - Umformtechnik und Gießereiwesen	5416 - Interim Hörsaal II		
5210 - Versorgungsgebäude (intsallierte Anlagentechnik)	5433 - Entrepreneurship-Center (TUM-Seite)		
5212 - Radiochemie Hauptbau (in Abstimmung mit RCM)			
5219 - Verwaltungsgebäude TUM			
5250 - RCM-Flachbau (in Abstimmung mit RCM)			
5251 - RCM-Abwassergebäude (in Abstimmung mit RCM)			
5256 - RCM-Laborbau (in Abstimmung mit RCM)			
5260 Messschacht 3 (in Abstimmung mit FRM)			
5269 - RCM Bürocontainer (in Abstimmung mit RCM)			
5272 - WMI (in Abstimmung mit WMI)			