



# Musikverein

## Veranstaltungen

### UNI:ABO

■ Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der TU Graz erhalten an der Konzertkasse eine kostenlose UNI:ABO-Karte, mit der sie auf fünf beliebige Abonnementkonzerte eine Ermäßigung von 10 Prozent auf den Vollpreis bekommen (gültig nur im Vorverkauf).

■ Studierende der TU Graz erhalten mit der UNI:ABO-Karte eine Ermäßigung von 50 Prozent auf den Vollpreis!

► [www.musikverein-graz.at](http://www.musikverein-graz.at)



© Robert Illemann

Datum	Titel	Veranstalter	Ort
Mi, 5. Oktober 8:30 Uhr	*Vortrag: BioTechMed-Graz Science Breakfast	BioTechMed-Graz Koordinationsbüro	HS BMT, Stremyrgasse 16, EG
Mi, 5. Oktober 10 Uhr	RAC Graz Informationsstand	Rotaract Club Graz	Campus Inffeld
Mi, 5. Oktober 18:00 Uhr	Vortrag: Mercedes G-Klasse – vom puristischen Geländewagen zum Lifestyle SUV	Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Thermodynamik	HS i7, Inffeldgasse 25/D, 1. Stock
Do, 6. Oktober 9:00 Uhr	Area I Presentation	Institut für Prozess- und Partikeltechnik Research Center Pharmaceutical Engineering GmbH	Hs i9, Inffeldgasse 13, EG
Do, 6. Oktober 17:00 Uhr	Vortrag: Donnerstag 17 Uhr: Wasserkraftwerke – eine interdisziplinäre Herausforderung an den Ingenieur	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architektenverein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
Do, 6. Oktober 18:00 Uhr	TU Graz Fest 2016	Hochschülerinnen- und Hochschülerschaft an der TU Graz	Tiefgarage & Parkplätze, Inffeldgasse 25/D
Fr, 7. Oktober 09:00 Uhr	Sponsion Fakultät für Mathematik, Physik und Geodäsie	Fakultät für Mathematik, Physik und Geodäsie	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. Stock
Fr, 7. Oktober 17:00 Uhr	Konzert: auf molekularer ebene – Moleküle orgeln	steirischer herbst – musikprotokoll	Dach, Kopernikusgasse 24, 2. Stock
10. – 12. Oktober ab 14:00 Uhr	Symposium: SAXS on Nanosystems: Current trends and perspectives	Institut für Anorganische Chemie Research Centre Trieste	extern: Abdus Salam International Center of Theoretical Physics Trieste, Italy, Fermi Building, Main Lecture Hall
10. – 21. Oktober ganztags	Ausstellung: GAD-Awards 2016	Fakultät für Architektur	Kronesgasse 5, 1. OG
Mo, 10. Oktober 10:00 Uhr	Themenvorstellung: Bakk- und Masterarbeiten am CGV und Fraunhofer Austria	Institut für Computer Graphik und Wissensvisualisierung	Seminarraum CGV, Inffeldgasse 16c, 2. OG
Di, 11. Oktober 10:00 Uhr	Bücherbazar an der TU Graz Universitätsbibliothek	Bibliothek und Archiv	Foyer der Hauptbibliothek, Technikerstraße 4, EG
Mi, 12. Oktober 10:00 Uhr	Auslandsstudienmesse: Study Abroad Fair 2016	Büro für Internationale Beziehungen und Mobilitätsprogramme	Foyer, Inffeldgasse 25/D, EG und 1. Stock
Mi, 12. Oktober 17:00 Uhr	GÖCH Vortrag: N-H vs. C-H Activation: Catalysts for Stereoselective Hydroamination and Hydroaminoalkylation	Institut für Organische Chemie	HS H „Ulrich Santner“, Kopernikusgasse 24, EG
Do, 13. Oktober 17:00 Uhr	Vortrag: Donnerstag 17 Uhr: Kombinierte CO <sub>2</sub> -Sequestation und geothermische Energiegewinnung: Eine CO <sub>2</sub> -negative, erneuerbare Energie	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architektenverein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
Fr, 14. Oktober 17:00 Uhr	*TU Graz Reunion: Silberne Diplome Architektur	alumniTUGraz 1887 Fakultät für Architektur	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. Stock
18. – 19. Oktober ab 9:00 Uhr	Kongress: i-Know 2016	TU Graz Know-Center GmbH Research Center for Data-Driven Business & Big Data Analytics	extern: Messe Congress Graz Betriebsgesellschaft m.b.H., Messeplatz 1, 8010 Graz
Di, 18. Oktober 10:00 Uhr	*Workshop: fti-Speeddating anlässlich der European Code Week	Büro für Gleichstellung und Frauenförderung	Seminarraum SZ02017, Inffeldgasse 10, 2. OG
Mi, 19. Oktober 16:30 Uhr	*Technologieforum: Green Tech Innovators Club	F&T-Haus Green Tech Cluster IV Steiermark	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. Stock
Mi, 19. Oktober 17:00 Uhr	*10 Jahre NAWI Graz Studien	Vizerektor für Lehre	HS BMT, Stremyrgasse 16, EG
Do, 20. Oktober 17:00 Uhr	Vortrag: Donnerstag 17 Uhr: Krisenmanagement – Theorie und Praxis am Beispiel S35 Teileinsturz Brückentragwerk der ÖBB	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architektenverein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
24. – 27. Oktober ganztags	Red Bull Mind Gamers („Exit the Room“-Spiel)	Hochschülerinnen- und Hochschülerschaft der TU Graz	Campusplatz zwischen Inffeldgasse 10, 16b und 18
Mo, 24. Oktober 17:00 Uhr	*KATERLOCH – der tropfsteinreichsten Schauhöhle Österreichs	NAWI Graz alumni-Netzwerk	extern: Katerloch in Dürntal (Gemeinde Naas)
Di, 25. Oktober 18:00 Uhr	*Q+A Session für internationale Studierende und Bedienstete	Internationale Beziehungen und Mobilitätsprogramme	SR Architektur 104, Rechbauerstraße 12, 1. OG
Do, 27. Oktober ganztags	*Tagung: Bauphysiktagung 2016	Institut für Hochbau	HS I & HS II, Rechbauerstraße 12, 1. TG
Do, 27. Oktober 8:30 Uhr	*Tagung: Bauphysikertagung 2016	Institut für Hochbau Peter Kautsch Johann Hafellner	Hörsaal I, Rechbauerstraße 12, 1. TG
Do, 27. Oktober 10:00 Uhr	*Infotag: Smart Production	Institut für Werkstoffkunde und Schweißtechnik	IBL Seminarraum, Kopernikusgasse 24, 4. OG

\* Veranstaltungen mit Anmeldepflicht



Stand: 28. September 2016  
 Bitte beachten Sie mögliche Änderungen unter  
 ▶ [www.tugraz.at/veranstaltungen](http://www.tugraz.at/veranstaltungen)

Datum	Titel	Veranstalter	Ort
Do, 27. Oktober 17:00 Uhr	Vortrag: Donnerstag 17 Uhr: Bauphysik quo vadis im Spannungsfeld von Tradition und Forschung	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architektenverein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
Do, 27. Oktober 18:00 Uhr	OEVK-Vortrag: Vecto – Neues Typprüfverfahren für CO <sub>2</sub> von LKW	Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Thermodynamik	HS I7, Inffeldgasse 25/D, 1. OG
Do, 3. November 8:00 Uhr	Vortrag: ViF-Seminar	Kompetenzzentrum – Das virtuelle Fahrzeug, Forschungsgesellschaft mbH (ViF)	HS I9, Inffeldgasse 13, EG
Do, 3. November 17:00 Uhr	Vortrag: Donnerstag 17 Uhr: Erreichbarkeit als Grundlage zur zukunfts-fähigen Gestaltung urbaner Mobilität	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architektenverein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
4. – 5. November ganztags	Konferenz: ArchitekturTheorieTage	Institut für Architekturtheorie, Kunst- und Kulturwissenschaften	HS II, Rechbauerstraße 12, 1. TG
Fr, 4. November 10:00 Uhr	Vortrag: DK (Doktoratskolleg) Day	Institut für Diskrete Mathematik	HS BE01, Steyrergasse 30, EG
Mo, 7. November 11:00 Uhr	*alumniTALKS27: Feierliche Enthüllung einer Gedenktafel	alumniTUGraz 1887	Hörsaal II, Rechbauerstraße 12, 1. TG
Di, 8. November 16:00 Uhr	Vortrag: After Work Führungskräfteforum	Personal-/Kompetenzentwicklung	Foyer & HS FSI 1, Inffeldgasse 11, EG
Do, 10. November 16:00 Uhr	65 Jahre Elektronenmikroskopie Graz	Institut für Elektronenmikroskopie und Nanoanalytik	Foyer & HS P2 „Lam Research AG Hörsaal“, Petersgasse 16, EG
Do, 10. November 17:00 Uhr	Vortrag: Donnerstag 17 Uhr: Wasserkraftwerk Alto Maipo – ein herausforderndes Projekt in den Anden	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architektenverein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
14. – 16. November ab 12:30 Uhr	*Tagung: esib – European Summit of Industrial Biotechnology	acib	extern: Messe Congress Graz Betriebsgesellschaft m.b.H., Messeplatz 1, 8010 Graz
Mo, 14. November 19:00 Uhr	*Ballbieranstich	<b>Ball der Technik</b>	extern: Theatercafé, Mandellstraße 11, 8010 Graz
Mo, 14. November 17:00 Uhr	Vortrag: November Talks 2016	Institut für Architekturtechnologie	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. Stock
Di, 15. November 15:00 Uhr	alumniTalks28: Das Kernfusionsexperiment Wendelstein 7-X	alumniTUGraz 1887 Fakultät für Mathematik, Physik und Geodäsie	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. Stock
Di, 15. November 17:00 Uhr	*TU Graz Reunion: Silberne Diplome Darstellende Geometrie, Technische Mathematik, Technische Physik, Vermessungswesen	alumniTUGraz 1887 Fakultät für Mathematik, Physik und Geodäsie	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. Stock
Mi, 16. November 15:00 Uhr	*Messe: Meet Hidden Champions – Firmenkontaktmesse 2016	TU Graz Uni Graz MU Leoben	HS BMT & Foyer, Stremeyrgasse 16, EG
Mi, 16. November 17:00 Uhr	GÖCH-Vortrag: Panta Rhei: Reaction mechanism and concepts 2.0	Institut für Organische Chemie	HS H „Ulrich Santner“, Kopernikusgasse 24, EG
Mi, 16. November 18:00 Uhr	OEVK-Vortrag: Potential of Different Injection Systems for High Performance Two-Stroke Engines	Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Thermodynamik	HS I7, Inffeldgasse 25/D, 1. OG
Do, 17. November 10:00 Uhr	Messe: BIT-Bau'16 – Berufs- und Informationstag Bau 2016	Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft	HS I, HS II, Foyer und Aula, Rechbauerstraße 12, 1. TG und 1. OG
Do, 17. November 17:00 Uhr	Vortrag: Donnerstag 17 Uhr: Bauwerksmonitoring – Zustandsüberwachung von Brücken in der Praxis	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architektenverein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
Mo, 21. November 17:00 Uhr	Vortrag: November Talks 2016	Institut für Architekturtechnologie	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. OG
Mi, 23. November 17:00 Uhr	GÖCH-Vortrag: Copy, Edit and Paste with Natural Products	Institut für Organische Chemie	HS H „Ulrich Santner“, Kopernikusgasse 24, EG
Do, 24. November 17:00 Uhr	Vortrag: Donnerstag 17 Uhr: Wege zu einer nachhaltigen Eisenbahn-Infrastrukturentwicklung am Beispiel der südlichen Steiermark	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architektenverein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
Do, 24. November 18:00 Uhr	Top Think Vortrag: Hannes Androsch	alumniTUGraz 1887 Forum Technik und Gesellschaft	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. OG
Fr, 25. November ganztags	Informationsveranstaltung: geoday2016@TUGraz – Infoveranstaltung der Studienrichtungen Geodäsie	Hochschülerinnen- und Hochschülerschaft der TU Graz	STEG002, Steyrergasse 30, EG
Fr, 25. November 9:00 Uhr	*Tagung: 3. China-Forum: One belt, one road – Neue Chancen und Herausforderungen	Konfuzius-Institut an der Universität Graz	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. OG



© Baustädter – TU Graz

## Lunch & Lehre

**Detlef Heck, Vizerektor für Lehre, lädt Lehrende, Studierende sowie Interessierte aus dem Verwaltungsbereich herzlich zu „Lunch & Lehre“ ein.**

Das strategische Projekt „Lehre 2020“ ist ein Projekt für, von und mit Lehrenden und Studierenden. Aus diesem Grund lädt das Vizerektorat Lehre das zweite Mal zu „Lunch & Lehre“ ein. Im Zentrum der Veranstaltung steht das Bestreben, die Lehre in den Mittelpunkt zu rücken und einen ungezwungenen Rahmen zu bieten, in dem sich Lehrende und Studierende in einem offenen Ambiente austauschen und so die Weiterentwicklung der Lehre aktiv begleiten können.

Detlef Heck, Vizerektor für Lehre, „seine“ Abteilungsleiter/innen und das Projektteam Lehre 2020 freuen sich auf den offenen Erfahrungs- und Informationsaustausch und stehen natürlich für Fragen und Anregungen zur Verfügung.

**Was?** „Lunch & Lehre“

**Wann?** 8. November  
11:00 – 13:00 Uhr

**Wo:** Aula der TU Graz,  
Rechbauerstraße 12/1,  
8010 Graz

### ACHTUNG:

Begrenzte Teilnehmer/innenzahl.  
Bitte melden Sie sich aus organisatorischen Gründen bis spätestens 31. Oktober 2016 unter [vr-lehre@tugraz.at](mailto:vr-lehre@tugraz.at).

### Nähere Informationen:

Katharina Salicites  
Assistenz des Vizerektors für Lehre  
E-Mail: [vr-lehre@tugraz.at](mailto:vr-lehre@tugraz.at)