

Stand: 18. Februar 2016

Bitte beachten Sie mögliche Änderungen unter

▶ [www.tugraz.at/veranstaltungen](http://www.tugraz.at/veranstaltungen)

| Datum                                 | Titel  | Veranstalter  | Ort   |
|---------------------------------------|--|---|---|
| Do, 21. April<br>Wird bekannt gegeben | Top Think: Vortrag von Swamy Kotagiri, Magna   | Forum Technik und Gesellschaft  | Aula, Rechbauerstraße 12, 1. OG                     |
| Fr, 22. April<br>17:00 – 23:00        | Lange Nacht der Forschung  | TU Graz   | diverse Orte, Campus Neue Technik                   |
| Mo, 25. April<br>7:00 – 18:00         | Blutspendeaktion   | Gebäude und Technik   | HS FSI 1, Inffeldgasse 11, EG                       |
| Mi, 27. April<br>18:00 – 20:00        | Vortrag: Großmotoren im Spannungsfeld der Energiewende   | Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Thermodynamik                                   | HS i7, Inffeldgasse 25D, 1. OG                      |
| Do, 28. April<br>9:00 – 16:00         | Firmenmesse Teconomy 2016  | TU Graz IAESTE  | Rechbauerstraße 12                                  |
| Do, 28. April<br>17:00 – 19:00        | Donnerstag 17 Uhr: Die langen Tunnel der Südstrecke – ein erhöhtes Risiko für Reisende?                        | Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein  | HS L, Lessingstraße 25, 1. OG                       |
| 11. – 12. Mai<br>ab 8:00              | *Tagung: Österreichische Papierfachtagung  | Institut für Papier-, Zellstoff- und Fasertechnik   | extern: Messe Congress Graz                         |
| Do, 12. Mai<br>12:00 – 18:00          | Grazer Fokus Fahrzeugtechnik   | Institut für Fahrzeugtechnik  | HS FSI 1, Inffeldgasse 11, EG                       |
| Do, 12. Mai<br>17:00 – 19:00          | Donnerstag 17 Uhr: Smart Buildings in einer Smart City – am Beispiel des Science Towers                        | Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein  | HS L, Lessingstraße 25, 1. OG                       |
| Fr, 13. Mai<br>8:00 – 18:00           | *Workshop: 7. Grazer Nutzfahrzeug Workshop 2016  | Institut für Fahrzeugtechnik  | HS I, Rechbauerstraße 12, 1. TG                     |
| Mi, 18. Mai<br>8:00 – 18:00           | Vortrag: Gesundheitstag  | TU Graz   | BMTEG038, Stremayrgasse 16, EG                      |
| Mi, 18. Mai<br>ab 16:30               | Get together mit TU Graz Campus Tour der Goldenen Ingenieure   | alumniTUGraz 1887 Fakultät für Bauingenieurwissenschaften                                   | HS H, Kopernikusgasse 24, EG                        |
| Mi, 18. Mai<br>18:00 – 20:00          | Vortrag: PRINOTH Pistenfahrzeuge: Technik und Herausforderung  | Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Thermodynamik                                   | HS i7, Inffeldgasse 25D, 1. OG                      |
| Do, 19. Mai<br>ab 9:00                | Verleihung der Goldenen Diplome 2016   | TU Graz alumniTUGraz 1887 Fakultät für Bauingenieurwissenschaften                           | Aula, Rechbauerstraße 12, 1. OG                     |
| Do, 19. Mai<br>17:00 – 19:00          | Donnerstag 17 Uhr: Aufgaben und Funktion der österreichischen Eisenbahn-Regulierungsbehörde                    | Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein  | HS L, Lessingstraße 25, 1. OG                       |
| Fr, 20. Mai<br>ab 9:00                | Absolvententreffen 2016  | alumniTUGraz 1887 Fakultät für Bauingenieurwissenschaften                                   | HS i2, Inffeldgasse 12, EG                          |
| 21. – 22. Mai<br>ab 9:00              | *Graz Open Riichi Tournament 2016  | Alexander Wankmüller  | HS V, Rechbauerstraße 12, 1. OG                     |
| Di, 24. Mai<br>17:15 – 19:30          | Vortrag: Chemie niedervalenter Germanium- und Zinnverbindungen   | Institut für Anorganische Chemie  | HS H „Exper. Chemie“, Kopernikusgasse 24, EG        |
| 26. – 29. Mai<br>ab 16:00             | Kongress: KONCEOS Graz – Konferenz der Geodäsiestudierenden des deutschsprachigen Raumes                       | Studienvertretung Geomatics   | diverse Orte, Kopernikusgasse 24                    |
| Di, 31. Mai<br>17:00 – 21:00          | *Gala: Product Innovation Project – Final Gala   | Institut für Production Science and Management  | Aula und HS II, Rechbauerstraße 12, 1. OG und 1. TG |
| Do, 2. Juni<br>14:30 – 16:30          | *Infoveranstaltung: Pflege von Angehörigen: Entscheidung am Lebensende zwischen wünschenswert-machbar-sinnvoll | Büro für Gleichstellung und Frauenförderung   | SR Architektur 104, Rechbauerstraße 12, 1. OG       |
| Do, 2. Juni<br>17:00 – 19:00          | Donnerstag 17 Uhr: Chancen und Risiken bei technischen Bewertungen von Wasserkraftprojekten                    | Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein  | HS L, Lessingstraße 25, 1. OG                       |
| Do, 2. Juni<br>19:00 – 22:30          | LookIN McKinsey  | WINGnet Career Info-Service   | HS i7, Inffeldgasse 25D, 1. OG                      |
| Fr, 3. Juni<br>15:00 – 17:00          | alumniTalks: Symposium der Bauingenieure   | alumniTUGraz 1887 Fakultät für Bauingenieurwissenschaften                                   | HS I, Rechbauerstraße 12, 1. TG                     |
| Fr, 3. Juni<br>17:00 – 18:30          | *Silberne Diplome Bauingenieurwissenschaften   | alumniTUGraz 1887 Fakultät für Bauingenieurwissenschaften                                   | Aula, Rechbauerstraße 12, 1. OG                     |
| Mo, 6. Juni<br>10:00 – 18:30          | *Workshop: Security & Formal Methods, TU Darmstadt & TU Graz   | Institut für Angewandte Informationsverarbeitung und Kommunikationstechnologie TU Darmstadt | HS II, Rechbauerstraße 12, 1. TG                    |
| Mi, 8. Juni<br>18:00 – 20:00          | Podiumsdiskussion: Brennstoffzelle 4.0 – Antriebstechnologie der Zukunft                                       | Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Thermodynamik                                   | HS i7, Inffeldgasse 25D, 1. OG                      |
| Do, 9. Juni<br>17:00 – 19:00          | Donnerstag 17 Uhr: Gebäudetechnik in Großprojekten – Erfahrungen, Herausforderungen und Zukunftsperspektiven   | Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein  | HS L, Lessingstraße 25, 1. OG                       |

## Die Lange Nacht der Forschung 2016

**Im Flugsimulator fliegen? Das Internet der Dinge erforschen? Erste Experimente ausprobieren? Das alles machen TU Graz-Mitarbeiter und -Studierende in der Lange Nacht der Forschung bei freiem Eintritt möglich.**

Beim größten Forschungsevent Österreichs öffnen zahlreiche Universitäten, Fachhochschulen und Forschungseinrichtungen in ganz Österreich für eine Nacht ihre Türen und präsentieren zum insgesamt siebensten Mal auf innovative, verständliche und unterhaltsame Weise ihre breitgefächerte Arbeit. In den vergangenen Jahren stürzten sich rund 136.000 Besucherinnen und Besucher in die bunte Welt der Wissenschaft. Allein in der Steiermark gibt es in den Regionen Graz und Leoben rund 200 Erlebnisstationen. Präsentationen, Exponate, Experimente, Workshops und Führungen sind geplant.

Die TU Graz lädt am Campus Neue Technik mit über 20 Stationen zum Schauen, Staunen und Mitmachen ein. Das Spektrum reicht von einem virtuellen Sandkasten, der Elektronenmikroskopie, einem Flugsimulator über Präsentationen der Studienteams und Einblicke in das Leadprojekt „Verlässlichkeit im Internet der Dinge“ bis hin zu einem Outdoor-Erlebnispark.

**Was?** „Lange Nacht der Forschung“  
**Wann?** 22. April, 17:00 – 23:00 Uhr  
**Wo:** TU Graz, Campus Neue Technik (Stremayrgasse 10 u. 16, Petergasse 10 – 12, 14 u. 16, Steyrergasse 17 u. 30)

### Nähere Informationen:

Gertrude Pichler  
Kommunikation und Marketing  
E-Mail: [Inf2016@tugraz.at](mailto:Inf2016@tugraz.at)  
[www.LangeNachtderForschung.at](http://www.LangeNachtderForschung.at)