

Termine und Themen im Wintersemester 2013/2014

- 20. 09. 2013** 15:00 – 17:00 **Robotik I**
Kunstworkshop mit Niki Passath
Ort: UniGraz@Museum, Universitätsplatz 3 / KG
- 04. 10. 2013** 11:00 – 14:00 **Robotik III**
Roboter Ausstellung, Technisches Museum Wien
Treffpunkt: Hauptbahnhof Graz
- 19. 10. 2013** 15:00 – 16:30 **Robotik II**
Robot vision group
Ort: TU Graz, Inffeldgasse 16/II
- 31. 10. 2013** 15:00 – 17:00 **Akustik I**
Experimente mit Studierenden
Ort: Pädagogische Hochschule, Hasnerplatz 12
- 08. 11. 2013** 15:00 – 17:00 **Akustik II**
Firmenbesuch: Neuroth, Graz / AVL Graz
- 22. 11. 2013** 15:00 – 17:00 **Akustik III**
Institut für elektronische Musik und Akustik, IEM Graz
Ort: TU Graz, Inffeldgasse 10/3
- 06. 12. 2014** 15:00 - 18:00 **Geschwindigkeit I**
Experimente mit Studierenden
Ort: Pädagogische Hochschule, Hasnerplatz 12
- 10. 01. 2014** 15:00 – 18:00 **Geschwindigkeit II**
Kunstworkshop mit Markus Wilfling
- 24. 01. 2014** 15:00 - 18:00 **Geschwindigkeit III**
Firmenbesuch: Virtual Vehicle
Ort: TU Graz, Inffeldgasse 21a
- 07.02. 2014** 15:00 – 18:00 Arbeit an Beiträgen für die Abschlussausstellung Juni 2014

Die Teilnahme ist unverbindlich und kostenlos!

Info und Kontakt: www.gisalab.at, mirjana.peitler@gisalab.at, edith.risse@gisalab.at

Änderungen vorbehalten

Das **GISALab**

- ist ein Kunst-, Wissenschafts- und Forschungsprojekt für Mädchen ab 10 Jahren
- begeistert Mädchen dafür, selbst aktiv in naturwissenschaftlichen und technischen Wissensgebieten zu forschen
- bietet ein spannendes Programm für Kinder und Eltern in enger Zusammenarbeit mit KünstlerInnen und PädagogInnen

Das **GISALab** will Mädchen unterstützen, ihre Fähigkeiten und Interessen für Naturwissenschaft und Technik zu entdecken. Mit diesem Programm werden ihnen innovative und lebendige Erlebnisse im Umgang mit naturwissenschaftlich/technischen Sachverhalten in Verschränkung mit Mitteln und Strategien der Kunst angeboten.

Programm und Leitung: Mag.a Dipl. Ing.in Mirjana Peitler Selakov

Medien- und Öffentlichkeitsarbeit: Dr.in Edith Risse

Eine Kooperation von „kunst ost“, UniGraz@Museum KFU Graz und Pädagogische Hochschule Steiermark

Unterstützt von Stadt Graz - Wissenschaft und Land Steiermark -Wissenschaft und Forschung