

Virtuelle 3D-Welten

11
102
1004

Leibniz
Universität
Hannover

SchülerTalentAkademie Geodäsie – Osterferien 2024



Jetzt neu als

Gauß-AG

Forschen und Experimentieren
für Schüler*innen

www.gug.uni-hannover.de/stag





Wenn Du wissen möchtest, wie 3D-Modelle entstehen und Spaß am Experimentieren hast, bist Du bei der **SCHÜLERTALENTAKADEMIE GEODÄSIE** genau richtig!



Was wird gemacht?

Stadtmodelle, Computerspiele und Navigationssysteme nutzen 3D-Modelle. Bei der **SCHÜLERTALENTAKADEMIE GEODÄSIE** lernst Du, welche Daten für die **3D Modellierung** nötig sind, wie Du an diese Daten kommst und wie Du sie verarbeitest. Am Ende kannst Du nachvollziehen, wie die Modelle entstehen. Wir legen großen Wert auf **praktische Experimente**, damit jeder selbst ausprobieren und eigene Erfahrungen machen kann.



Wann findet es statt?

18.-21. März 2024
(Osterferien)
jeweils 9 - 12 Uhr

Treffpunkt:
Geodätisches Institut,
Nienburger Straße 1,
30167 Hannover

Wie melde ich mich an?

Ab sofort ist die **SCHÜLERTALENTAKADEMIE GEODÄSIE** Teil der Gauß-AG. Teilnehmen können Schülerinnen und Schüler ab der 10. Klasse.

Anmeldung:

- per E-Mail an stag@gug.uni-hannover.de
- oder über das Anmeldeportal:
http://go.lu-h.de/gauss_gug

Bei Fragen: Prof. Christian Heipke, stag@gug.uni-hannover.de

