

„Vermessungs – Zeitreise“ für SchülerInnen und Interessierte

Informationen zum Projekttag am 26. September 2018

- Wann:** Mittwoch, 26. September von 10:00 Uhr bis 12:00 Uhr und
13:00 Uhr bis 15:30/16:00 Uhr
- Wo:** Schlosshof Schloss Friedenstein Gotha
- Wer:** Gesamtleitung und -koordination durch Herrn Dr. des. Matthias Rekow,
Wiss. Mitarbeiter Sammlungs- und Forschungsverbund Projekt „Gotha um 1800“,
Universität Erfurt/Sammlungs- und Forschungsverbund Gotha in
Zusammenarbeit mit dem Thüringer Landesamt für Vermessung und
Geoinformation
- Programm:** Schülergruppen aus verschiedenen Gymnasien bekommen an fünf Stationen
einen Einblick in die Entwicklung der Vermessung vom Ausgang des 18.
Jahrhunderts bis zur Gegenwart sowie Informationen zu Ausbildungs- und
Studienmöglichkeiten auf dem Gebiet der Vermessung und Geomatik.
- Station1:** **„Seeberg-Sternwarte Gotha – Meilenstein für die Vermessungs- und
Kartographiegeschichte Gothas und Thüringens“**
Vorstellung und Erläuterung eines Modells der Sternwarte;
Betreut durch Herrn Plöger und Herrn Stöbe vom Gothaer Verein
„FöBi – Verein zur Förderung und Bildung Jugendlicher“
- Station 2:** **„Historische Vermessungsinstrumente in Aktion“**
Vorstellung historischer Vermessungsinstrumente
Betreut durch Herrn Zimanyi (TLVermGeo, Katasteramt Erfurt) und Herrn
Rudolph (TLVermGeo, Ausbildungsstelle Gotha)
- Station 3:** **„Messungen mit Tachymeter und GPS“**
Betreut durch Herrn Meyer (TLVermGeo, Katasteramt Gotha) und Herrn Zscheck
(ÖBVI in Gotha)
- Station 4:** **„Vermessung hoch hinaus – Feldrechner und Drohne“**
Betreut durch Herrn Bärwolf (ÖBVI in Erfurt)

Station 5: Berufs- und Studienorientierung

Das TLVermGeo informiert über den Ausbildungsberuf „Geomatiker“ und das Duale Studium „Vermessung und Geoinformatik“

Betreut durch Frau Ochsenfarth (TLVermGeo) und Frau Seidel (TLVermGeo)