

Eine Vermessungs- zeitreise

für SchülerInnen
& Interessierte

am
**26. September
2018**

Schlosshof
**Schloss Friedenstein
Gotha**

10:00 – 12:00 & 13:00 – 16:30



Informationen zum Projekttag

► thueringen.de/vermessung

Station N° 1

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 N° 2

Historische Vermessungsinstrumente in Aktion:

Vorstellung historischer Vermessungsinstrumente. Betreut durch Herrn Zimanyi (TLVermGeo, Katasterbereich Erfurt) und Herrn Rudolph (TLVermGeo, Ausbildungsstelle Gotha).

Station N° 3

Messungen mit Tachymeter und GPS: Betreut durch Herrn Meyer (TLVermGeo, Katasterbereich Gotha) und Herrn Zschech (ÖBVI in Gotha).

Station N° 4

Vermessung hoch hinaus: Feldrechner & Drohne.
Betreut durch Herrn Bärwolf (ÖBVI in Erfurt).

Station N° 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).