

Titel

Thema: Perseiden am Samstag
Veranstaltungsnummer: 590010104

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung: Die Hohe Geba liegt im Sternenpark Rhön und ist ein hervorragender astronomischer Beobachtungsstandort Deutschlands. In dieser Veranstaltungsreihe werden Beobachtungsabende mit Erklärungen zur Entstehung von Sternschnuppen, Geschichten aus der Mythologie zu einzelnen Sternbildern sowie Beobachtungen des Sternhimmels mit bloßem Auge und einfacher Beobachtungstechnik angeboten.
Schwerpunkte/Rubrik: Außerschulische Lernorte - fächerübergreifend

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder: - Astronomie, Geographie, Geschichte
Zielgruppen: - Lehrer, Erzieher und Sonderpädagogische Fachkräfte, Fachlehrer
Schularten: - Grundschule, Gymnasium, Regelschule, Thüringer Gemeinschaftsschule
Veranstaltungsart: Kurs
Gültigkeitsbereich: USYS zentral-regionalisiert
Leitung: Wolfgang Fiedler, Henfling-Gymnasium Meiningen, Staatliches Gymnasium

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen: Bitte UNBEDINGT an warme Kleidung, Schal, Mütze, Handschuhe denken.

Anbieter

Anbietername: Fachberater
Anbieteranschrift: Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka
E-Mail-Adresse: unterstuetzungssystem@thillm.de

Termin

Termin: 16.08.2025 21:00 bis 23:55 Uhr
Dauer: 3 Zeitstunden
Anmeldeschluss: 14.08.2025

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Hohe Geba, Gebatreffhaus 2, Gebatreff Haus 1, 98617 Rhönblick