

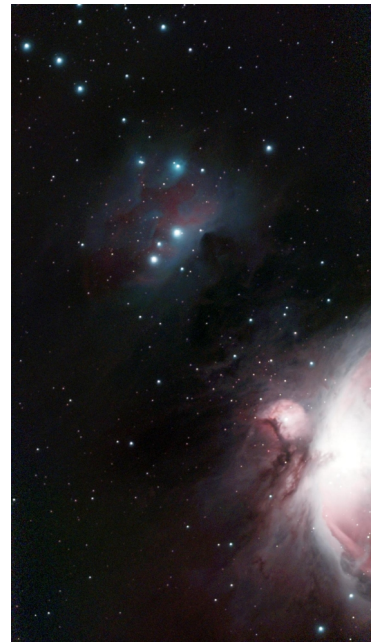
Sternwarte am Schubart-Gymnasium Ulm

Newsletter

Ausgabe Nr. 4 vom 9. Dezember 2025

Der dritte Vortrag in der zweiten Saison der Führungen an der Sternwarte des Schubart-Gymnasiums behandelt die Möglichkeiten der Astrofotografie mit Smartphone, Fotoapparat und dem Teleskop Seestar S50. Die Vorträge finden neu im Musiksaal statt. Es gibt also genügend Plätze. Wenn es Sie interessiert, kommen Sie einfach.

Vorschau auf den Vortrag vom 12. 12. 2025 um 19:00 „Astrofotografie mit Smartphone, Fotoapparat und Smart-Teleskop“, Georg Däges



Links: Orion und Plejaden mit dem Smartphone (bearbeitet, Othmar Marti), Mitte: Running Man Nebel mit dem Seestar S50, rechts: Bild aus dem Seestar S50 bearbeitet am Rechner (Mitte und rechts: Georg Däges)

Smartphones, Fotoapparate und Smart-Teleskope sind kleine, handliche Geräte, die ohne großen Aufwand auf Ausflüge oder für nächtliche Stippvisiten an dunklen Orten mitgenommen werden können.

Georg Däges wird in seinem Vortrag mit vielen Fotos die Möglichkeiten und "einige" Grenzen der Astrofotografie mit Handy, Fotoapparat und Smart-Teleskop Seestar S50 zeigen. Sie werden

Kontakt: Georg Däges, Abteilungsleitung, g.daeges@schubart-ulm.de

<https://schubart-gymnasium.eu/index.php/astronomische-fuehrungen-am-schubart-gymnasium/>

Sie haben sich für Newsletter angemeldet. Wenn Sie das Abonnement beenden möchten senden Sie eine Mail an Herrn Däges und nennen darin Ihren Wunsch.

erfahren, was Möglichkeiten und Grenzen sind, welche Objekte mit welchen Geräten gut zu handhaben sind und welche eher nicht funktionieren.

Nach dem Vortrag können angemeldete Personen an der Führung zur Sternwarte teilnehmen. Für die anderen besteht die Möglichkeit, mit Mitgliedern der Astronomischen Arbeitsgruppe Ulm über das gehörte zu sprechen, weitere Fragen zu stellen und einige Teleskope und Geräte anzusehen.

Was wird am Himmel zu beobachten sein?

Bei <https://www.timeanddate.de/finsternis/in/deutschland/ulm> können Sie sich über anstehende Ereignisse am Himmel orientieren.

Nächste Führungen

Die jeweils aktuelle Liste der Führungen finden Sie unter

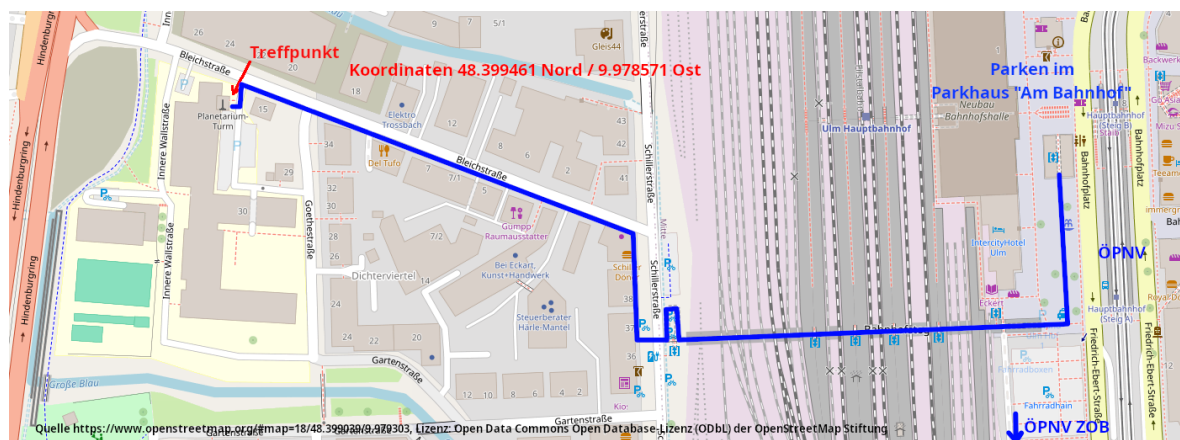
<https://schubart-gymnasium.eu/index.php/astronomische-fuehrungen-am-schubart-gymnasium/>.

Zu den Führungen sind folgende Vorträge geplant:

30.1.26 Prof. Othmar Marti: Satellitenteleskope

Im Januar werden wir Ihnen weitere Termine und Themen bis Ostern bekanntgeben können.

Auch wenn die Führungen durch die Kuppel der Sternwarte ausgebucht sind, besteht die Möglichkeit, an den Vorträgen teilzunehmen. Die Vorträge finden im Musiksaal statt. Er hat eine ausreichend große Kapazität, so dass Sie einfach zum Vortrag kommen können.



Anreise: ÖPNV: Haltestelle Hauptbahnhof oder ZOB, Fußweg über den Bahnhofsteg
 Anreise: Auto: Parkhaus „Am Bahnhof“, Fußweg über den Bahnhofsteg
 Anreise: Fahrrad: Stellplätze am Gymnasium

Verfasser dieses Newsletters: Othmar Marti, 9. Dezember 2025

Kontakt: Georg Däges, Abteilungsleitung, g.daeges@schubart-ulm.de

<https://schubart-gymnasium.eu/index.php/astronomische-fuehrungen-am-schubart-gymnasium/>

Sie haben sich für Newsletter angemeldet. Wenn Sie das Abonnement beenden möchten senden Sie eine Mail an Herrn Däges und nennen darin Ihren Wunsch.