

Zielgruppe: ab Klasse 9

Dauer: ca. 165 Minuten

Autoren: B. Fuhrmeister, U. Wolter

30 min.	Begrüßung, Einführungsvortrag, Gruppeneinteilung	
2×30 min.	Himmelsorientierung	
	Umgang mit der drehbaren Sternkarte (praktische Übungen und Arbeitsblatt)	Sternbildorientierung am Himmel (Beobachtungen mit bloßem Auge)
2×30 min.	Direkte und indirekte Beobachtung von Himmelskörpern	
	Simulation von Doppelsternlichtkurven (Computerarbeit mit Arbeitsblatt)	Beobachtung astronomischer Objekte (Teleskop)
15 min.	Gemeinsamer Abschluss	

