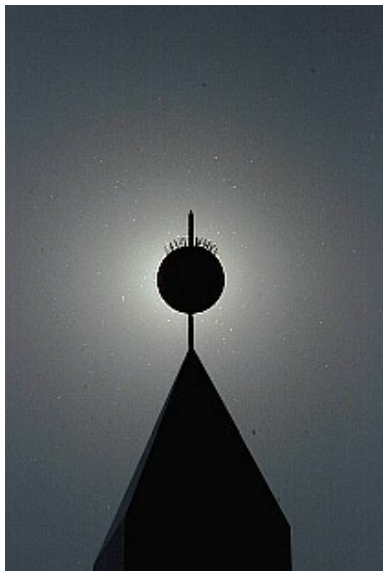


E1 Exkursion Halde Hoheward

Auf einer alten Abraumhalde in Herten wurde vor einigen Jahren ein Obelisk und ein Horizontobservatorium errichtet. Mit diesen monumentalen Bauten lassen sich grundlegende Himmelsbeobachtungen nachvollziehen.

Auf der Spitze des Obelisk befindet sich eine Kugel, die so bemessen ist, dass sie gerade eben die Sonnenscheibe abdeckt. So kann man jederzeit eine künstliche Sonnenfinsternis erleben. Zusätzlich werden wir bei Sonnenschein die Sonne durch ein Teleskop mit sicheren Filtern beobachten.



Dauer: ca. 2 Stunden vor Ort

Treffpunkt: am Fuß der Drachenbrücke, Cranger Straße, 45699 Herten, zu erreichen über die A43, Abfahrt Recklinghausen-Hochlarmark

Teilnehmer: der Aufstieg auf die Halde ist gut zu schaffen, aber natürlich geht es schon 100 Meter bergauf...

Termine & Preise: 20 € pro Person. Absprache von Terminen unter info@Planet-Fliege.de

Falls es regnet, zu kalt oder sehr windig ist, werde ich die Exkursion auf einen anderen Termin verschieben. Ich gebe Ihnen rechtzeitig vorher per email Bescheid.

Kursleiter: Dr. Tom Fliege, Dortmund. Er entführt das Publikum regelmäßig im In- und Ausland ins Universum.

Ich freue mich auf Ihre Teilnahme!

Mit freundlichen Grüßen,
Dr. Tom Fliege



E1 Exkursion Halde Hoheward

Anfahrt:

Zwischen Herne und Recklinghausen von der A43 an der Abfahrt Recklinghausen-Hochlarmark abfahren. Abbiegen in Richtung Halde im Westen, nach ca. 800 m direkt vor der Halde links auf die Cranger Str. abbiegen, nach ca. 400 m unter der Drachenbrücke (rotbraune Stahlrippenkonstruktion) her, links abbiegen, parken.

