

Vereinigung der Nordenhamer Sternfreunde e.V.

Programm Herbst/Winter 2016/2017

Freitag,
14. Oktober 2016
19:00 Uhr, Hörsaal Gymnasium

Einsteins beste Idee und die Diracschen Zahlen – eine Kosmologie mit variabler Lichtgeschwindigkeit

Dr. Alexander Unzicker
München

Montag,
31. Oktober 2016
19:00 Uhr, Hörsaal Gymnasium

Galaxienentwicklung: Neue Erkenntnisse aus altem Licht

Prof. Dr. Eva K. Grebel
Zentrum für Astronomie, Universität Heidelberg

Mittwoch,
30. November 2016
19:00 Uhr, Hörsaal Gymnasium

Galaxien – einsame Inseln im All?

Dr. Reiner Beck
MPI für Radioastronomie, Bonn

Mittwoch,
25. Januar 2017
19:00 Uhr, Hörsaal Gymnasium

Heureka, Horror, Hintergrundstrahlung

Carsten Busch
Universität Hamburg

Montag,
6. Februar 2017
19:00 Uhr, Hotel am Markt

Jahreshauptversammlung der Nordenhamer Sternfreunde e.V.

Ausblick 2017:

20. Februar Die aktive Sonne – Die Erforschung eruptiver Prozesse auf der Sonne

29. März Unsere Milchstraße – Von den Sternzählungen Herschels bis zum „Gaia-Satelliten“

26. April Leben auf dem Mars – Ein Überblick über eine schwierige Suche

11. Mai Unser Nachbar Mond

27. bis 30.07.2017: Ausflug der Nordenhamer Sternfreunde nach Göttingen