

Programm Frühjahr 2020

**Montag,
10. Februar 2020**
19:00 Uhr, Hörsaal Gymnasium

Gaias zweiter Sternkatalog – ein riesiger Sprung für die Astrophysik

Dr. Stefan Jordan
Zentrum für Astronomie, Heidelberg

**Montag,
2. März 2020**
19:00 Uhr, Hörsaal Gymnasium

Die Kerne von Galaxien: Vom Galaktischen Zentrum bis zu den Quasaren

Dr. Andreas Eckart
Physikalisches Institut der Universität zu Köln

**Montag,
16. März 2020**
19:00 Uhr, Hörsaal Gymnasium

Das erste Bild eines schwarzen Lochs

Michael Janssen
Radboud Universität, Niederlande

**Freitag,
24. April 2020**
19:00 Uhr, Hörsaal Gymnasium

Gravitationslinsen: Fata Morgana in Einsteins Universum

Dipl.-Phys. Carsten Busch
Zentrum für Geschichte der Naturwissenschaft u. Technik, Hamburg

**Montag,
25. Mai 2020**
19:00 Uhr, Hörsaal Gymnasium

Kernfusion als Energiequelle – Stand der Forschung

Dr. Dorothea Gradic
MPI für Plasmaphysik, Greifswald

**Samstag,
5. September 2020**
07:30 Uhr, Gymnasium Nordenham

Tagesausflug zum Planetarium in Hamburg



**Vereinigung der Nordenhamer
Sternfreunde e.V.**

www.sternfreunde-nordenham.de