



Universität Hamburg
DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

FAKULTÄT
FÜR MATHEMATIK, INFORMATIK
UND NATURWISSENSCHAFTEN

55. FERIENKURS FORSCHUNG

ASTROPHYSIK IN BERGEDORF

FINE YOUNG
PIONEERS WANTED!

SCHÜLERINNEN & SCHÜLER
EXPERIMENTIEREN

Ausbrüche um supermassive schwarze Löcher (pink) treiben heißes Gas (blau) durch zwei kollidierende Galaxienhaufen. Entdeckung unter Mitwirkung von Hamburger Astronomen. Quelle: Chandra Presseerklärung.

16.–17. OKTOBER 2017

ANMELDUNG BIS 24. SEPTEMBER 2017

WEITERE INFOS BEI EUREN PHYSIK-
LEHRKRÄFTEN ODER IM MIN-SCHULPORTAL
DER UNIVERSITÄT HAMBURG

FACHBEREICH PHYSIK ■ HAMBURGER STERNWARTE BERGEDORF ■
GOJENBERGWEG 112 ■ 21029 HAMBURG
ANSPRECHPARTNER: DR. ANDREAS SCHWEITZER ■
ANDREAS.SCHWEITZER@HS.UNI-HAMBURG.DE

FACHBEREICH PHYSIK

WWW.MIN.UNI-HAMBURG.DE/
MIN-SCHULPORTAL

