

Kostenfreies Angebot für Schülerinnen und Schüler ab 16 Jahren

Astro-Tage im DeltaX

12. bis 14. Februar 2018

Alle Infos und Anmeldung unter: www.hzdr.de/deltax

- Finde gemeinsam mit uns mehr über die Sterne und winzige kosmische Teilchen heraus und entdecke das Universum durch eigene astronomische Beobachtungen.
- Durch selbstständige Experimente im Schülerlabor DeltaX kannst du den Sternenhimmel mit ganz neuen Augen sehen und begibst dich gemeinsam mit dem Netzwerk Teilchenwelt auf die Suche nach den kosmischen Teilchen, die uns täglich unbemerkt durchdringen. Der Höhepunkt: An der Sternwarte Gönnsdorf nimmst du eigene Sternspektren auf.

HZDR

 HELMHOLTZ
ZENTRUM DRESDEN
ROSSENDORF

 NETZWERK
TEILCHENWELT

 STERNWARTE
DRESDEN
GÖNNSDORF

PROGRAMM

12. Februar: 9 – 15 Uhr am HZDR
Analysiere die Strahlung leuchtender Objekte

13. Februar: 9 – 15 Uhr am HZDR
Erforsche kosmische Teilchen mit dem Netzwerk Teilchenwelt

14. Februar: 16 – 21 Uhr an der Sternwarte Gönnsdorf
Beobachte am 16-Zoll-Spiegelteleskop