



Junge Forscher bei der Arbeit

Die Astronomie - MINT AG beschäftigt sich mit Astronomie und Luft- und Raumfahrt-technik. Unter der Abkürzung MINT verbergen sich die Begriffe: „Mathematik, Informatik, Natur- und Ingenieurwissenschaft und Technik“ und so sind neben der Astronomie auch allgemeine naturwissenschaftliche Themen im Fokus der jungen Forscher.

Selbständige, angeleitete wissenschaftliche Arbeit

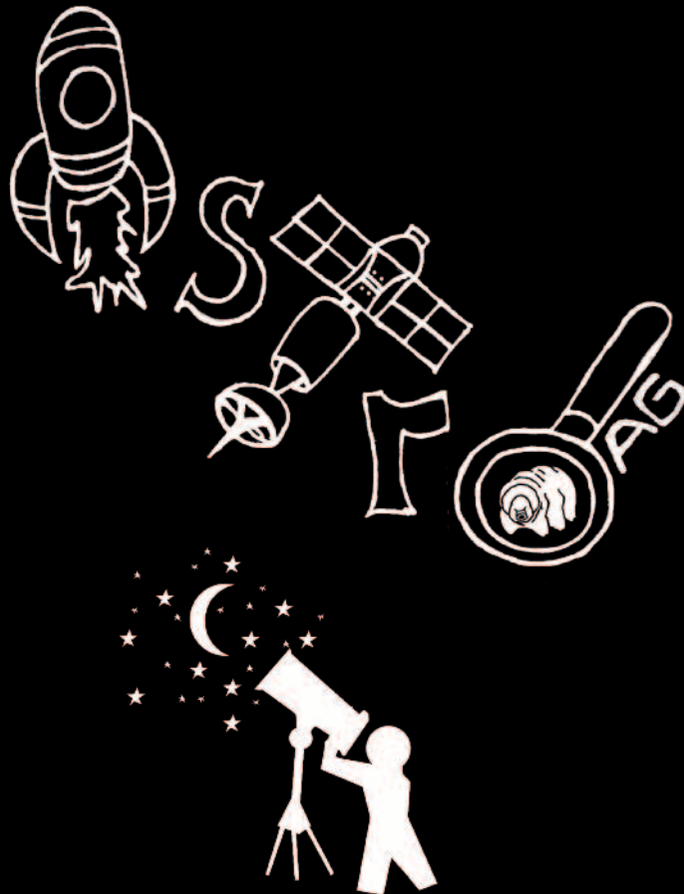
Die Schüler*innen arbeiten selbständig in kleinen Gruppen - je nach ihren Interessen. Mit drei Räumen und einer kleinen, gut ausgestatteten Werkstatt, haben die jungen Forscher beste Arbeitsbedingungen. Die Betreuenden Rita Isenmann, Aaron Griesbaum und Jennifer Männle stehen jederzeit mit Impulsen und Rat zur Seite.

Beachtliche Erfolge

Die Möglichkeit, sich mit selbstgewählten Themen auf den bundesweit durchgeführten Wettbewerb „Jugend forscht“ oder den NANU Wettbewerb vorzubereiten, führten schon zu mehrere Auszeichnungen. Die AG ist auch mit Workshops an den Science Days im Europa Park aktiv.

Renomierte Partner

Durch die AG ist die Grimmelshausenschule Partnerschule des „Haus der Astronomie“ in Heidelberg, des DSI (Deutsches SOFIA Institut) der Uni Stuttgart und des DLR (Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt).



Grimmelshausenschule
Renchen

Astronomie - MINT AG

