

Projekttag 2016

	Mi., 03. Februar 2016	Do., 04. Februar 2016	Fr., 05. Februar 2016
6. Klassen	<p>Was: BIONIK</p> <p>Wo: Institut für Zoologie Universität Innsbruck Technikerstraße 25 Dr. Thorsten Schwerte</p> <p>Wann: 9:00-12:00</p> <p>BegleitlehrerIn: MMag. Zimmer K. Mag. Sauermoser E. Mag. Plattner P.</p> <p>(gemeinsame Veranstaltung für die S+S des HUM + NT Zweiges!)</p>	<p>Thema: GEOTECHNIK UND TUNNELBAU</p> <p>Programm: Dichtebestimmung durch Tauchwägung und Präsentation ausgewählter Versuche</p> <p>Wo: Arbeitsbereich für Geotechnik und Tunnelbau Dr. Barbara Schneider-Muntau</p> <p>Wann: Wird noch bekannt gegeben</p> <p>Begleitlehrer: Siegele</p>	<p>Thema: BIOMECHANIK</p> <p>Programm: Grundlagen der Biomechanik, künstliche Gelenke</p> <p>Wo: BORG Innsbruck Dr. Christian Haid</p> <p>Wann: 9:00-12:00</p> <p>Begleitlehrer: Kostner</p>
8. Klassen	<p>Thema: MECHATRONIK</p> <p>Programm: Führung Robotiklabor mit Roboterübung, Laborübung Regelungstechniklabor</p> <p>Wo: MCI Management Center Innsbruck Maximilianstrasse 2 (ehemalige Hauptpost) Dr. Andreas Mehrle</p> <p>Wann: 10:15-12:00</p> <p>Begleitlehrer: Siegele</p>	<p>Thema: NANO-BIO-PHYSIK</p> <p>Programm: Besuch des Instituts für Ionen- und Angewandte Physik</p> <p>Wo: Institut für Ionen- und Angewandte Physik Technikerstraße 25 Dr. Paul Scheier</p> <p>Wann: Wird noch bekannt gegeben</p> <p>Begleitlehrer: Plattner</p>	<p>Thema: HÖRIMPLANTATE Arten von Hörverlust-Hörgeräte und Hörimplantate Firmen- führung, Vorträge und Praktikum</p> <p>Wo: MED-EL</p> <p>Wann: 9:00-13:00</p> <p>Begleitlehrerinnen: Mag. Dechant A. Mag. Dr. Hinterleitner S. Mag. Siegele M.</p> <p>(gemeinsame Veranstaltung für die S+S des HUM + NT Zweiges!)</p>