

MINT-Schuljahresplanung

Im Fahrplan finden Sie für das aktuelle Schuljahr alle Aktivitäten aus dem MINT-Bereich.

September:	Robotik Anfängerkurs
Oktober:	Robotik Anfängerkurs Jahrgangsstufentest Mathematik; 6. Jahrgangsstufe
November:	Robotik Anfängerkurs; 5. Jahrgangsstufe
Dezember:	Robotik Anfängerkurs; 5. Jahrgangsstufe
Januar:	Robotik Fortgeschrittenenkurs Besuch des Berufsinformationszentrums Fächerübergreifendes Projekt; 9. Jahrgangsstufe
Februar:	Robotik Fortgeschrittenenkurs Berufsinformationssachmittag; 8. und 9. Jahrgangsstufe Vorlesung an der LMU – HIV; 10. Jahrgangsstufe
März:	Robotik Fortgeschrittenenkurs VERA-Test; 8. Jahrgangsstufe Tag der offenen Tür (mit vielen Mitmachaktionen und Vorführungen aus dem MINT-Bereich) Besuch der Alzwerke; 8. Jahrgangsstufe Käguru-Test Mathematik; alle Jahrgangsstufen Internet- und PC-Führerschein für Grundschüler
April:	Betriebserkundung Firma Hasenkopf; 7. Jahrgangsstufe Workshops der 6. Klassen zur mit Vorstellung der MINT-Fächer Informationsabend für die Eltern zur Wahlpflichtfächerwahl Informatik-Camp in SF2 Berchtesgaden; 8. – 10. Jahrgangsstufe Girl's & Boy's Day; alle Jahrgangsstufen Internet- und PC-Führerschein für Grundschüler Landeswettbewerb Mathematik Bayern; alle Jahrgangsstufen
Mai:	Internet- und PC-Führerschein für Grundschüler Bewerbertraining; 9. Jahrgangsstufe Werksbesichtigung Wacker - Chemie; 9. Jahrgangsstufe
Juni:	Technik-Wandertag; 8. Jahrgangsstufe WPF G I
Juli:	Technik-Camp; 7. – 9. Jahrgangsstufe