

MINT- Jahresplan Pius 2024

Der MINT-Jahresplan stellt eine Übersicht über die in der Regel wiederkehrenden MINT-Angebote für unsere Schüler:innen dar.

Nicht erfasst sind zusätzliche Sonderveranstaltungen, über die wir in einem laufenden Schuljahr aktuell informieren (Teams, Homepage, Instagram). Verschiebungen im Zeitraster oder Änderungen können sich z.B. durch die Ferienzeiten in den Schuljahren oder durch Klausurphasen ergeben.

Monat	Ereignis	Zuständigkeit von
Januar	<ul style="list-style-type: none"> Bio: Bewerbung um das Genetik-Praktikum Uni Münster 	Q1 Lehrkraft
Februar	<ul style="list-style-type: none"> NaWi: Mädchen- und Jungsstunde, Sexualkunde, mit dem SkF, 3 Stunden pro Klasse Ch: Besuch der FH Münster-Steinfurt mit dem Q2Ch-Kurs zur Arbeit im Labor und Vorstellen der Berufsfelder 	6er NaWi-LehrerInnen Unterrichtende Ch-Lehrkraft
März	<ul style="list-style-type: none"> 1. Runde Jugendwettbewerb Informatik Känguru der Mathematik (Wettbewerb) bioLogisch – Wettbewerb 	Absprache in IF (PEJ) LEU PLA + unterrichtende Kolleg:innen
April	<ul style="list-style-type: none"> MINT: Girls/Boys Day Bio: Abgabe Projekt „Waldforscher“ – Projekt von der Deutschen Umweltstiftung Informatik: Roboter-Wettbewerb (zdi) 2. Runde Jugendwettbewerb Informatik 	PLA, PEJ PiA-Lehrer Lego-Robotik S.O.
Mai	<ul style="list-style-type: none"> Rehkitzrettung – N.e.r.d.s. - AG 	NEU
Juni		
Juli	<ul style="list-style-type: none"> MINT: MINTmach Campus, FH Münster in Steinfurt Bio: Eros-Tag, Klasse 9, ganztägig mit dem SkF 	PLA Bio-LehrerInnen
August		
September	<ul style="list-style-type: none"> Start der AGs: N.e.r.d.s, Kopfrechnen-AG, Waldforscher NaWi: „Woche der Wiederbelebung“ in Zusammenarbeit mit der Christopherus Klinik, Klasse 6, 2 Stunden Bio: Exkursion Heiliges Meer, LWL Münster, Q1 LK, 3 Tage Start 3. Runde Jugendwettbewerb Informatik (bis Ende November) 	GÖP Bio-Lk-LehrerIn S.O.
Oktober	<ul style="list-style-type: none"> MINTianer: „Wind-und Solartag“ mit den 4. Klasse der Lambertschule, Klasse 7 Heureka! Wettbewerb „Natur und Technik“ 	GÖP & PLA PLA + NaWi Kolleg:innen
November	<ul style="list-style-type: none"> MINT-Projekttag „SenseBox“: Klasse 9, in Zusammenarbeit mit dem zdi und dem Ifgi 	PLA, PRE

	<ul style="list-style-type: none"> • Chemie: Kupfer-Raffinerie Aurubis AG Lünen, Q1 • Mathe: Kopfrechnen - Kreismeisterschaften • Tag der offenen Schule • Informatik-Biber (Klasse 5,6, 9, EF, Q1 und Q2) 	<p>Q1-Fachlehrer:innen WIN & PEJ Alle Absprache in IF- Fachschaft erforderlich</p>
Dezember	<ul style="list-style-type: none"> • Mathe und Physik: Adventskalender 	<p>Unterrichtende Kolleg:innen</p>