

Einwahl zu den Workshops im MINT-Zentrum



Freies Forschen	<u>Termin:</u> Wöchentlich jeden Mittwoch ab 13:45Uhr
<u>Anbieter:</u> Bertha-von-Suttner-Schule	<u>Jahrgangsstufen:</u> 5 – 10 (offen)
<u>Workshopbeschreibung:</u> Du möchtest dein eigenes Projekt vorantreiben oder dich mit einem bestimmten Thema weiter auseinandersetzen? Dann nutze das freie Forschen und die fachkundige Betreuung im MINT-Zentrum Nidderau.	

Kreativität der Zukunft: Songtexte, Musik & Artworks mit generativer KI	<u>Termin:</u> 22. November 2024 – 7:50-13:00Uhr
<u>Anbieter:</u> Herr Burgard	<u>Jahrgangsstufen:</u> 7 bis 10
<u>Workshopbeschreibung:</u> Du hast Interesse an KI und möchtest gerne deine eigene Musik machen? Wenn ja bist du hier genau richtig! Erstelle	

Industriearomatisierung mit LOGO 8	<u>Termin:</u> 12. Dezember 2024 – 7:50-13:00Uhr
<u>Anbieter:</u> Control Mechatronics	<u>Jahrgangsstufen:</u> 8 bis 10
<u>Workshopbeschreibung:</u> Dich interessiert wie man Roboter und Fertigungsketten automatisiert? Dann tauche in den weltweit genutzten Siemensstandard LOGO 8 ein!	

3D-Druck trifft Taschenlampe	<u>Termin:</u> 10. Februar 2025 – 7:50-13:00Uhr
<u>Anbieter:</u> Provadis/MINT-Zentrum	<u>Jahrgangsstufen:</u> 7 bis 10
<u>Workshopbeschreibung:</u> Baue deine eigene Taschenlampe. Übernimm vom Design bis hin zu den Lötarbeiten alle Aufgaben und erschaffe ein Unikat, dass nach deinen Vorstellungen entsteht.	