

## Mitmach-Angebote

Wechselndes Nachmittagsprogramm  
für 8.+ 9. Klassen in Kiel

kostenlos

- Lerne Mathe, Informatik, Naturwissenschaften und Technik in der Praxis kennen
- Nutze modernste zeitgemäße Technologien
- Probiere Dich aus und entdecke Deine Stärken
- Bringe Deine Kreativität in die Umsetzung von Mikro-Projekten ein
- Erhalte Impulse zur Berufswahl

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

IM RAHMEN VON

Science@Seas

KOORDINIERT VON



TECHNISCHE  
AKADEMIE  
NORD

## Angebot 2022

- Modular buchbar, bis max. 8 Teilnehmende
- Individuelle Termine nach Absprache

<b>Modul 1 Metall</b>	<b>Stelle einen Würfel oder ein Schmuckstück her</b> Säge, feile, bohre und graviere unterschiedliche Metalle, um einen Spielwürfel oder einen Herzanhänger zu gestalten.	
<b>Modul 2 Elektro</b>	<b>Baue einen Roboterarm</b> Lerne Aufbau und Programmierung eines Mikrocontrollers kennen. Montiere und bewege einen Roboterarm.	
<b>Modul 3 IT</b>	<b>Programmiere einen Taschenrechner</b> Lerne die Programmiersprache Java und die Rolle von Quellcode, Compiler und Bibliotheken kennen.	
<b>Modul 4 IT</b>	<b>Programmiere Plugins für ein Computerspiel</b> Fortgeschrittenen-Modul: Erlerne die Grundzüge des Programmierens von Plugins für das Spiel Minecraft mithilfe der Programmiersprache Java.	

## Melde Dich jetzt an!

Technische Akademie Nord e.V. | Schleusenstraße 1 | 24106 Kiel  
Telefon: 0431-339 37 22 | E-Mail: makemint@t-a-nord.de