



Science@Seas: Make MINT

Die Technische Akademie Nord (TAN) koordiniert im Teilprojekt MakeMINT ein Nachmittagsangebot für Schülerinnen und Schüler der Klassenstufen 8 und 9 in Kiel. Hier erhaltet Ihr breite Einblicke in die Tätigkeiten sowie in die Forschung von Unternehmen und Hochschulen. Außerdem erfahrt Ihr, wo Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik in der Praxis angewendet werden – vor allem auch unter Einbeziehung modernster und zeitgemäßer Technologien wie Robotik und Virtual Reality.

In verschiedenen Modulen aus den Bereichen Metall, Elektro und IT stellt Ihr zum Beispiel selbst einen Spielwürfel oder ein Schmuckstück her, baut einen Roboterarm oder programmiert mit Java einen Taschenrechner. Fortgeschrittene können außerdem die Grundzüge des Programmierens von Plugins für ein Computerspiel erlernen. Weitere Infos zum Angebot MakeMINT findet ihr in diesem Programmflyer der TAN.

Foto/Copyright: Technische Akademie Nord